

JABLOTRON 100⁺

PRODUCTCATALOGUS | 2023



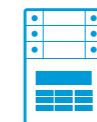
We creëren slimme producten die gemakkelijk te gebruiken zijn

OVER JABLOTRON ALARMS

JABLOTRON ALARMS is een toonaangevende Europese speler op het gebied van alarmsystemen. Al meer dan 30 jaar ontwikkelen en produceren wij alarmsystemen waarbij de nadruk ligt op het gebruikerscomfort van onze producten. Wij bieden state-of-the-art oplossingen voor de bescherming van eigendommen, gezondheid en veiligheid van onze klanten.

COMPLETE OPLOSSINGEN VOOR VEILIGHEID EN COMFORT

Wat krijgen de installatie-partners



JABLOTRON 100+

professioneel beveiligingssysteem

- o bus / draadloze / gecombineerde oplossingen
- o flexibele installatie op maat (appartement / huis / bedrijf)
- o brede keuze aan detectoren
- o certificering volgens EN50131



PROFESSIONALITEIT

- o professionele opleiding
- o technische ondersteuning
- o bedrijfssteuning – promotie



MyCOMPANY

- o online overzicht van de technische status van installaties
- o servicemelding over de systeemstatus
- o het aanmaken van zakelijke offertes
- o bron van actuele informatie

JABLOTRON 100+

betrouwbaar beveiligingssysteem

- o geschikt voor gezinnen en bedrijven
- o zorgvuldige installatie met eenvoudige uitbreidingsmogelijkheden
- o intuïtieve bediening
- o domotica
- o professionele installatie door gecertificeerde partners
- o gratis na-garantie service

MyJABLOTRON

- o alarmbediening op afstand
- o onmiddellijke melding van gebeurtenissen
- o belangrijke informatie altijd beschikbaar
- o apparaatbesturing – regulering van energieverbruik

Wat krijgen de klanten



INHOUD



CENTRALES	6	SIRENES	40
JA-100K	6	SIRENES binnen	40
JA-103K	7	SIRENES buiten	41
JA-107K	8	VERVANGBARE COVERS voor buitensirenes	42
VERVANGBARE BEHUIZINGEN voor centrales	8		
SYSTEMAPPARATEN	9	MODULES	43
RADIOMODULES	9	MODULES uitgang	43
SIGNAALREPEATER	10	MODULES ingang	47
TELEFOON- EN GSM COMMUNICATIEMODULES	10	MODULE VOOR DE PULSUITGANG VAN DE	
INTERFACE	12	ELEKTRICITEITSMETER	48
BUS BOOSTER	12	MULTIFUNCTIONELE RELAIS	48
		INDICATOREN	49
		BUS ISOLATOR	49
BEDIENINGSELEMENTEN	13	VOEDING	50
BEDIENINGSPANELEN Interieur	13	ADAPTERS	50
BEDIENINGSPANELEN Exterieur	16	BACK-UP BATTERIJEN	51
PANIEKKNOPPEN	17	BATTERIJEN	52
AFSTANDSBEDIENINGEN	18		
VERVANGBARE BEHUIZINGEN voor afstandsbedieningen	19	INSTALLATIETOEBEHOREN	53
AUTORISATIEAPPARATEN	20	INSTALLATIEBOXEN	53
		INSTALLATIEKABELS	55
DETECTOREN	21	BUSSPLITTERS	56
DETECTOREN BEWEGING interieur	21	ANTENNES	57
DETECTOREN BEWEGING exterieur	25	TESTERS	58
DETECTOREN BEWEGING gecombineerd en dubbel	26	LABELPRINTER	59
DETECTOREN BEWEGING verificatie	28	RFID-KAARTLEZER VOOR PC	59
VIDEO-VERIFICATIE IP CAMERA'S	29	MUURPLUGGEN EN SCHROEVEN	60
TOEBEHOREN VOOR VIDEOVERIFICATIE IP CAMERA'S	29		
KLEURVARIANTEN	30	SOFTWARE voor installatiepartners	62
GEBOUWPERIMETER DETECTOREN		F-Link	62
- intern	31	MyCOMPANY	63
- schok	32		
- glasbreuk	33	SOFTWARE voor eindgebruikers	64
BUITENDETECTOREN	33	JA-100-Link	64
OMGEVINGSDETECTOREN		MyJABLOTRON	65
- thermometers en thermostaten	34		
- rook en temperatuur	36	INDEX	66
- gaslek	38		
- gaslek - modules	38		
- waterlekdetector	39		

ALGEMENE EIGENSCHAPPEN VAN APPARATEN

BUS APPARATEN



Voeding	12 V
RFID-frequentie	125 kHz
Werkings temperatuur van interne apparaten	-10 °C tot +40 °C*

Operatiefrequentie	868,1 MHz
Levensduur van de batterijen	ongeveer 2 jaar*
RFID-frequentie	125 kHz
Communicatiebereik	ongeveer 300 - 1 000 m
Werkings temperatuur van interne apparaten	-10 °C tot +40 °C*

DRAADLOZE APPARATEN



- Werkingstemperatuur
- Communicatiebereik
- IP (Beschermingsklasse)
- PET (Basis huisdierimmunititeit)
- Opmerking



EUROPESE STANDAARD



BEVEILIGINGSSYSTEEM



CE-CERTIFICERING



INCERT CERTIFICERING

*Tenzij anders vermeld

CENTRALES



Centrales zijn essentiële onderdelen van het JABLOTRON 100+ alarmsysteem. Ze worden gebruikt om informatie van individuele detectoren te controleren en te verzamelen en om acties te evalueren.



JA-100K

Centrales zijn essentiële onderdelen van het JABLOTRON 100+ alarmsysteem. Ze worden gebruikt om informatie van individuele detectoren te controleren en te verzamelen en om acties te evalueren.





Productcode	JA-100K  C-027-1357	JA-100KR  C-027-1357 C-027-1361
Productnaam	Centrale met LAN communicator	Centrale met LAN en radiomodule
Afmetingen	268 x 225 x 83 mm	268 x 225 x 83 mm
Aantal secties	4	4
Aantal gebruikers	32	32
Aantal randapparaten	32	32
Aantal programmeerbare uitgangen	4	4
Communicators	ingebouwde LAN; GSM / GPRS is optioneel beschikbaar met de referentie JA-190Y. De PSTN kiezer is tevens beschikbaar met de referentie JA-190X	ingebouwde LAN; GSM/GPRS is optioneel beschikbaar met de referentie JA-190Y. De PSTN kiezer is tevens beschikbaar met de referentie JA-190X
Back-up batterij	1x SA214-2.6 - de batterij is niet inbegrepen in het productpakket	1x SA214-2.6 - de batterij is niet inbegrepen in het productpakket


JA-103K

De JA-103K centrales bieden bredere mogelijkheden voor slimme functies en domotica, zelfs voor kleine en middelgrote gebouwen. De JA-103K centrales worden geprogrammeerd door een bijgewerkte F-Link die samen met de firmware nieuwe functies bevat, zoals onderhoudsmodus of dag/nachtmodus.

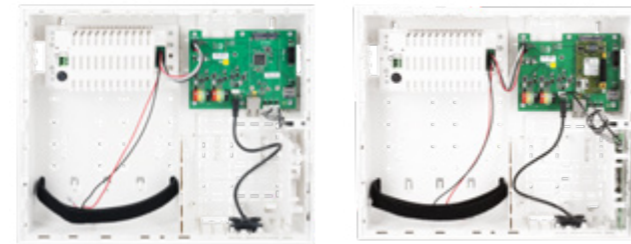


Productcode	JA-103K  C-027-1438	JA-103KR  C-027-1438 C-027-1361
Productnaam	Centrale met LAN communicator	Centrale met LAN en radiomodule
Afmetingen	268 x 225 x 83 mm	268 x 225 x 83 mm
Aantal secties	8	8
Aantal gebruikers	50	50
Aantal randapparaten	50	50
Aantal programmeerbare uitgangen	32	32
Communicators	ingebouwde LAN; GSM / GPRS is tevens beschikbaar met de referentie JA-192Y of JA-194Y module	ingebouwde LAN; GSM / GPRS is tevens beschikbaar met de referentie JA-192Y of JA-194Y module
Back-up batterij	1x SA214-2.6 - de batterij is niet inbegrepen in het productpakket	1x SA214-2.6 - de batterij is niet inbegrepen in het productpakket



Productcode	JA-103K-7Ah  C-027-1624
Productnaam	Centrale met LAN communicator
Afmetingen	357 x 297 x 105 mm
Aantal secties	8
Aantal gebruikers	50
Aantal randapparaten	50
Aantal programmeerbare uitgangen	32
Communicators	ingebouwde LAN; GSM / GPRS is tevens beschikbaar met de referentie JA-192Y of JA-194Y module
Back-up batterij	1x SA214-7 - de batterij is niet inbegrepen in het productpakket

De JA-107K's zijn de hoogste serie centrales van het JABLOTRON 100+ beveiligingssysteem. Ze zijn uiterst geschikt voor grote, professionele sites met slimme functies. De brede selectie programmeerbare uitgangen, randapparatuur, het aantal gebruikers en de flexibiliteit van kalenderacties opent de mogelijkheden voor installaties in openbare gebouwen zoals scholen, bedrijven of winkels.



Productcode	JA-107K  C-027-1439	JA-107KR  C-027-1439 C-027-1361
Productnaam	Centrale met LAN communicator	Centrale met LAN en radiomodule
Afmetingen	357 x 297 x 105 mm	357 x 297 x 105 mm
Aantal secties	15	15
Aantal gebruikers	600	600
Aantal randapparaten	120 draadloos / tot 230 BUS	120 draadloos / tot 230 BUS
Aantal programmeerbare uitgangen	128	128
Aantal busklemmenborden	2; derde bus kan worden aangesloten door JA-110Z-D	2; derde bus kan worden aangesloten door JA-110Z-D
Communicators	ingebouwde LAN; GSM / GPRS is tevens beschikbaar met de referentie JA-192Y of JA-194Y module	ingebouwde LAN; GSM / GPRS is tevens beschikbaar met de referentie JA-192Y of JA-194Y module
Back-up batterij	1x SA214-18 - de batterij is niet inbegrepen in het productpakket	1x SA214-18 - de batterij is niet inbegrepen in het productpakket

Productcode	VOD-JA-107K
Productnaam	12Vdc stroomkabel voor de JA-107K centrale
Lengte	30 cm
Zekering	6,3 A



VERVANGBARE BEHUIZINGEN voor centrales



Productcode	PLV-CP-M  IP40	PLV-CP-L  IP40
Productnaam	Vervangbare behuizing voor de JA-100K/R en JA-103K/R centrales.	Vervangbare behuizing voor de JA-103K-7Ah, JA-107K/R centrales, en JA-120Z bus booster.
Afmetingen	268 x 225 x 83 mm	358 x 297 x 105 mm
Opmerking	Kan ook gebruikt worden als installatiebox.	Kan ook gebruikt worden als installatiebox.

SYSTEEM-APPARATEN



- o Radiomodules
- o Signaalrepeater
- o Telefoon- en GSM communicatiemodules
- o Interface
- o Busbooster




RADIOMODULES

Radiomodules worden gebruikt om draadloze apparaten aan te sluiten op het beveiligingssysteem. Op deze manier is een bus niet vereist en kan de hele installatie volledig draadloos zijn. Om een perfecte dekking van het bewaakte pand te garanderen, kunnen in het systeem maximaal 3 modules worden geïnstalleerd.



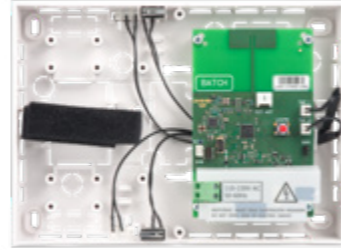
Productcode	JA-111R 	JA-111R 80 
Productnaam	Module voor de verbinding van draadloze JABLOTRON 100+ apparaten	Module voor draadloze unidirectionele randapparatuur JABLOTRON 80
Producttype	bus	bus
Afmetingen	43 x 160 x 23 mm	43 x 160 x 23 mm
Verbruik in rusttoestand	35 mA	35 mA
Opmerking	Geleverd zonder plastic behuizing PLV-JA111R.	-


Productcode	PLV-JA111R  IP40
Productnaam	Plastic behuizing voor radiomodule
Afmetingen	43 x 160 x 23 mm
Ondersteunde modules	JA-111R, JA-111R-80



SIGNAALREPEATER

De signaalrepeater is ontworpen om de communicatie op afstand uit te breiden en om de overdrachtsbetrouwbaarheid in grote installaties te verhogen.





Productcode	JA-150R 
Productnaam	Eenrichtings-signaalrepeater voor draadloze apparaten
Producttype	draadloos
Afmetingen	134 x 182 x 45 mm
Voeding	110 - 230 V, 50 Hz - 60 Hz
Verbruik in rusttoestand	0,5 W bij 230 V
Back-up batterij	1x BAT-4V8-N900 – niet inbegrepen in het pakket

 -10°C
+40°C

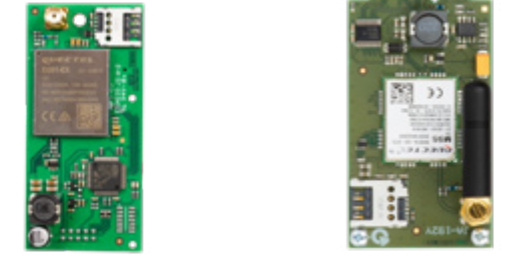
TELEFOON- EN GSM COMMUNICATIEMODULES



De module verzendt alarmspraakberichten naar de gebruiker. De volgende typen zijn bedoeld voor de JABLOTRON 100+ centrales als PSTN- en GSM-/ GPRS- backupcommunicatiemodules.



Productcode	JA-190X C-027-1359 	JA-190Y C-027-1358 
Productnaam	Telefooncommunicatiemodule	GSM-communicatiemodule
Verbruik op het hoogtepunt	25 mA	750 mA
Verbruik in rusttoestand	10 mA	40 mA (afhankelijk van de GSM signaalsterkte)
Functionele bandbreedte	-	QUAD-BAND, 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz
Opmerking	2 ingangs- en uitgangsklemmen voor een vaste lijn. Voor centrales van de JA-100K serie.	Voor centrales van de JA-100K serie.

 -10°C
+40°C



Productcode	JA-191Y C-027-1622 	JA-192Y C-027-1436 
Productnaam	LTE-communicatiemodule (4G)	LTE-communicatiemodule
Verbruik op het hoogtepunt	670 mA	175 mA
Verbruik in rusttoestand	22 mA (afhankelijk van de GSM signaalsterkte)	5 mA (afhankelijk van de GSM signaalsterkte)
Functionele bandbreedte	2G (GSM, EDGE) 900/1800 MHz 3G 900/2100 MHz (B8, B1) 4G (LTE) 800/900/1800/2100/2600 MHz (B20, B8, B3, B1, B7)	QUAD-BAND, 800/900/1800/1900 MHz
Opmerking	Voor centrales van de JA-100K serie.	Voor centrales van de JA-103K en JA-107K serie.




Productcode	JA-194Y C-027-1618 
Productnaam	LTE-communicatiemodule (4G)
Verbruik op het hoogtepunt	720 mA
Verbruik in rusttoestand	5 mA (afhankelijk van de GSM signaalsterkte)
Functionele bandbreedte	2G (GSM, EDGE) 900/1800 MHz 3G 900/2100 MHz (B8, B1) 4G (LTE) 800/900/1800/2100/2600 MHz (B20, B8, B3, B1, B7)
Opmerking	Voor centrales van de JA-103K en JA-107K serie.

INTERFACE

Module die bidirectionele overdracht van bussignalen van JABLOTRON 100+ mogelijk maakt naar een seriële lijn RS-485 voor andere systemen.




Productcode	JA-121T 
Productnaam	Interface RS-485
Producttype	bus
Afmetingen	52 x 38 x 14 mm
Verbruik in rusttoestand	10 mA
Uitgangsgedeelte RS-485	5 V
Galvanische busscheiding/RS-485	4 kV

 -10°C
+40°C

BUS BOOSTER

Geschikt voor de uitbreiding van de lijnlengte en galvanische isolatie van de bus.



Productcode	JA-120Z 
Productnaam	Back-up booster
Producttype	bus
Stroomvoorziening (voedingsbron 83PWR)	110 - 230 V / 50 - 60 Hz
Stroomaansluiting	50 VA max
Actueel verbruik (maximum) voor kabelselectie	10 mA
Maximale stroomsterkte	2 A
Back-up batterij	1x SA214-18 - de batterij is niet inbegrepen in het productpakket
Afmetingen van de elektronische eenheid	102 x 66 x 14 mm
Afmetingen van de voedingseenheid	170 x 80 x 65 mm
Afmetingen van de kunststof behuizing	357 x 297 x 105 mm (PLV-CP-L) - niet inbegrepen in het productpakket

 -10°C
+40°C

BEDIENINGSELEMENTEN



- o Bedieningspanelen / interieur / exterieur
- o Paniekknoppen
- o Afstandsbedieningen
- o Autorisatie-apparaten



BEDIENINGSPANELEN Interieur

Het klavier is het hoofdtoegangsapparaat voor het besturen van het beveiligingssysteem. Afhankelijk van het type zijn ze uitgerust met een LCD-scherm, bedieningsknoppen en een RFID-lezer.



Productcode	JA-112E 	JA-113E /-AN /-GR /-WH 
Productnaam	Bedieningspaneel met RFID-lezer	Bedieningspaneel met een toetsenbord en RFID-lezer
Producttype	bus	bus
Afmetingen	102 x 76 x 33 mm	102 x 96 x 33 mm
Voeding	12 V vanaf de bus van de centrale	12 V vanaf de bus van de centrale
Verbruik in back-up modus	10 mA	10 mA
Actueel verbruik voor kabelselectie	15 mA	20 mA

 -10°C
+40°C



C-027-1440



Productcode	JA-114E /-AN /-GR /-WH	JA-152E
Productnaam	Bedieningspaneel met een beeldscherm, een toetsenbord en RFID-lezer	Bedieningspaneel met RFID-lezer
Producttype	bus	draadloos
Afmetingen	102 x 128 x 33 mm	102 x 76 x 33 mm
Voeding	12 V vanaf de bus van de centrale	2x BAT-1V5-AA – niet inbegrepen in het productpakket
Verbruik in back-up modus	15 mA	-
Actueel verbruik voor kabelselectie	50 mA	-



C-027-1441



Productcode	JA-153E /-AN /-GR /-WH	JA-154E /-AN /-GR /-WH
Productnaam	Bedieningspaneel met een toetsenbord en RFID-lezer	Bedieningspaneel met een beeldscherm, een toetsenbord en RFID-lezer
Producttype	draadloos	draadloos
Afmetingen	102 x 96 x 33 mm	102 x 151 x 33 mm
Voeding	2x BAT-1V5-AA – niet inbegrepen in het productpakket	4x BAT-1V5-AA – niet inbegrepen in het productpakket



Productcode	JA-192E /-AN /-GR /-WH
Productnaam	Besturingssegment van toegangsmodules
Producttype	-
Afmetingen	102 x 15 x 33 mm
Voeding	vanaf de toetsenbordmodule
Verbruik in back-up modus	10 mA



C-027-1362



C-027-1363





Productcode	JA-110E	JA-150E
Productnaam	Toegangsmodule met een beeldscherm, een toetsenbord en RFID-lezer	Toegangsmodule met een beeldscherm, een toetsenbord en RFID-lezer
Producttype	bus	draadloos
Afmetingen	120 x 130 x 30 mm	120 x 130 x 30 mm
Voeding	12 V vanaf de bus van de centrale	2 x BAT-3V0-CR123A – niet inbegrepen in het productpakket
Verbruik in back-up modus	30 mA	-
Actueel verbruik voor kabelselectie	110 mA	-

BEDIENINGSPANELEN Exterieur

Extern klavier,
bestand tegen
weersomstandigheden.

 -25°C
+60°C  IP65



Productcode	JA-122E 	JA-123E 
Productnaam	Bedieningspaneel met RFID-lezer	Bedieningspaneel met een toetsenbord en RFID-lezer
Producttype	bus	bus
Afmetingen	46 x 152 x 23 mm	46 x 152 x 23 mm
Verbruik in back-up modus	15 mA	15 mA
Actueel verbruik voor kabselectie	15 mA	15 mA



Productcode	JA-120E-WH /-BK 	JA-121E-WH /-BK 
Productnaam	Touch bedieningspaneel met dubbele RFID-lezers	Touch bedieningspaneel met een toetsenbord en dubbele RFID-lezers
Producttype	bus	bus
Afmetingen	96 x 67 x 13,5 mm	96 x 67 x 19 mm
Verbruik in back-up modus	45 mA	35 mA
Maximaal stroomverbruik	95 mA	105 mA
RFID-frequentie	125 kHz	125 kHz
MIFARE-frequentie	13,56 MHz	13,56 MHz

 -25°C
+70°C  IP55





Productcode	WRE-KU68-WH /-BK	WRE-SC-WH /-BK
Productnaam	montageplaat	montagedoos

PANIEKKNOPPEN




Knoppen worden gebruikt om noodalarmen te activeren, als afstandsbediening voor het bewapenen van het beveiligingssysteem of de afstandsbediening van andere apparaten (besturing van PG-uitgangen).

 -10°C
+40°C







Productcode	JA-112J 	JA-158J 
Productnaam	Noodknop gemonteerd aan de muur	Noodknop gemonteerd aan de muur
Producttype	bus	draadloos
Afmetingen	80 x 80 x 29 mm	80 x 80 x 20 mm
Voeding	12 V vanaf de bus van de centrale	2x BAT-3V0-CR2032
Verbruik in rusttoestand	5 mA	-
Levensduur van de batterijen	-	ongeveer 5 jaar




Productcode	JA-188J 	JA-159J  IP65 
Productnaam	Noodknop gemonteerd aan de muur	Deurbelknop
Producttype	draadloos	draadloos
Afmetingen	80 x 80 x 29 mm	77 x 47 x 28 mm
Voeding	1x BAT-3V6-1/2AA-LS	2x BAT-3V0-CR2032
Werkings temperatuur	-10 °C tot +40 °C	-25 °C tot +60 °C
Levensduur van de batterijen	ongeveer 3 jaar	ongeveer 5 jaar



Productcode	JA-157J  IP65 	JA-187J  IP44 
Productnaam	Draagbare paniekknop	Draagbare paniekknop
Producttype	draadloos	draadloos
Afmetingen	41 x 41 x 13 mm	42 x 46 x 15 mm
Voeding	1x BAT-3V0-CR2032	1x BAT-3V0-CR2032
Werkings temperatuur	-10 °C tot +40 °C	-25 °C tot +50 °C
Levensduur van de batterijen	ongeveer 3 jaar	ongeveer 3 jaar
Communicatiebereik	ongeveer 300 m (open ruimte)	ongeveer 50 m (open ruimte)




Productcode	JA-156J 
Productnaam	Multifunctionele paniekknop
Producttype	draadloos
Afmetingen	66 x 22 x 122 mm
Voeding	2x BAT-LR03 (AAA) 1,5 V/1,2 Ah
Levensduur van de batterijen	ongeveer 3 jaar

AFSTANDS-BEDIENINGEN

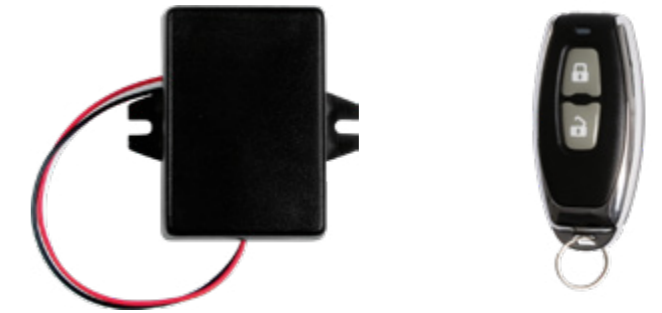
Staat de afstandsbediening van het beveiligingssysteem, verschillende elektrische apparaten en activering van noodalarmen toe. Afhankelijk van het type, communiceren de afstandsbedieningen ofwel unidirectioneel ofwel bidirectioneel, d.w.z. dat zij de actie bevestigen door een optische en akoestische respons.





C-027-1620  C-027-1565 

Productcode	JA-152J MS II 	JA-154J MS II 
Productnaam	Tweerichtings afstandsbediening met twee knoppen	Tweerichtings afstandsbediening met vier knoppen
Producttype	draadloos	draadloos
Afmetingen	63 x 36 x 15 mm	77 x 36 x 15 mm
Voeding	1x BAT-3V0-2032	1x BAT-3V0-2032
Levensduur van de batterijen	ongeveer 2 jaar	ongeveer 2 jaar
Opmerking	Kan worden geregistreerd op AC-160-C en AC-160-DIN.	Kan worden geregistreerd op AC-160-C en AC-160-DIN.

 -10°C
+40°C



Productcode	JA-155J 	JA-182J 
Productnaam	Zender voor montage in voertuigen	Eenrichtings afstandsbediening
Producttype	draadloos	draadloos
Afmetingen	84 x 53 x 25 mm	60 x 30 x 13 mm
Voeding	12 - 24 V	1x BAT-3V0-2032
Werkings temperatuur	-40 °C tot +85 °C	-10 °C tot +40 °C
Levensduur van de batterijen	-	ongeveer 2 jaar
Opmerking	Kan worden geregistreerd op AC-160-C en AC-160-DIN.	-

VERVANGBARE BEHUIZINGEN voor afstandsbedieningen



Productcode	PLV-JA152JMSII	PLV-JA154JMSII
Productnaam	Vervangbare behuizing voor JA-152J MS II	Vervangbare behuizing voor JA-154J MS II
Afmetingen	63 x 36 x 15 mm	77 x 36 x 15 mm

AUTORISATIE-APPARATEN

Autorisatieapparaten van het JABLOTRON 100+ systeem worden gebruikt om de gebruiker te verifiëren of autorisatie te bevestigen na het invoeren van een code.



Productcode	JA-190J	JA-193J
Productnaam	RFID-toegangkaart	Dubbele RFID-toegangkaart



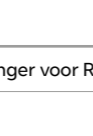
Productcode	JA-192J	JA-196J
Productnaam	RFID sleutelhanger voor RFID-toegang	Dubbele RFID sleutelhanger



Productcode	JA-194J-RE	JA-194J-BK
Productnaam	RFID lederen sleutelhanger	RFID lederen sleutelhanger



Productcode	JA-195J	PC-02B
Productnaam	Sleutelhanger voor RFID-toegang	Sleutelhanger voor RFID-toegang



DETECTOREN

- o Beweging
- o Verificatie
- o Gebouwperimeter
- o Exterieur
- o Omgevingsdetectoren



DETECTOREN BEWEGING interieur

Bewegingsdetectoren zijn belangrijke apparaten van het beveiligingssysteem. Ze bieden een hoge betrouwbaarheid die een fundamentele invloed heeft op het hele beveiligingssysteem. Binnendetectoren zijn bedoeld om bewegingen van mensen in het interieur te herkennen.



Huisdierimmunititeit tot ca. 25 kg en een maximale hoogte van 40 cm.



-10°C
+40°C



C-027-1268_a



C-027-1443_a



Productcode	JA-110P	JA-110P PET
Productnaam	PIR-bewegingsdetector	PIR-bewegingsdetector met basis huisdierimmunititeit
Producttype	bus	bus
Afmetingen	60 x 95 x 55 mm	60 x 95 x 55 mm
Verbruik in back-up modus	5 mA	5 mA
Actueel verbruik voor kabselectie	5 mA	5 mA
Montagehoogte	2,5 m boven het vloerniveau	2 m boven het vloerniveau
Detectiehoek	110° / 12 m (met standaard lens)	90° / 12 m 90° / 7 m (huisdierimmunititeit)

i Detectoren met een grijze lens hebben een verhoogde weerstand tegen wit licht (tot 10.000 lux).



Productcode	JA-112P (G)	JA-152P (G)
Productnaam	PIR-bewegingsdetector	PIR-bewegingsdetector met basis huisdierimmunititeit
Producttype	draadloos	draadloos
Afmetingen	60 x 95 x 55 mm	60 x 95 x 55 mm
Voeding	2x BAT-1V5-AA – niet inbegrepen in het productpakket	2x BAT-1V5-AA – niet inbegrepen in het productpakket
Montagehoogte	2,5 m boven het vloerniveau	2 m boven het vloerniveau
Detectiehoek	110° / 12 m (met standaard lens)	90° / 12 m 90° / 7 m (huisdierimmunititeit)
Montagehoogte	2,2 - 2,5 m boven het vloerniveau	2,2 - 2,5 m boven het vloerniveau
Detectiehoek	90° / 12 m	90° / 12 m



Productcode	JA-150P	JA-150P PET
Productnaam	PIR-bewegingsdetector	PIR-bewegingsdetector met basis huisdierimmunititeit
Producttype	draadloos	draadloos
Afmetingen	60 x 95 x 55 mm	60 x 95 x 55 mm
Voeding	2x BAT-1V5-AA – niet inbegrepen in het productpakket	2x BAT-1V5-AA – niet inbegrepen in het productpakket
Montagehoogte	2,5 m boven het vloerniveau	2 m boven het vloerniveau
Detectiehoek	110° / 12 m (met standaard lens)	90° / 12 m 90° / 7 m (huisdierimmunititeit)



paw Huisdierimmunititeit tot ca. 25 kg en een maximale hoogte van 40 cm.



Productcode	JA-115P	JA-155P
Productnaam	PIR-bewegingsdetector voor het plafond	PIR-bewegingsdetector voor het plafond
Producttype	bus	draadloos
Afmetingen	ø 125 x 40 mm	ø 125 x 40 mm
Voeding	12 V vanaf de bus van de centrale	tot 2x BAT-3V0-CR123A – niet inbegrepen in het productpakket
Verbruik in back-up modus	2,8 mA	-
Actueel verbruik voor kabeselectie	30 mA	-
Montagehoogte	2,5 - 3,5 m boven het vloerniveau	2,5 - 3,5 m boven het vloerniveau
Detectiehoek	360° / ø 11 m (op een hoogte van 3,5 m)	360° / ø 11 m (op een hoogte van 3,5 m)
Opmerking	Toebehoren – universele ronde montagesteun PLV-P-ST.	Toebehoren – universele ronde montagesteun PLV-P-ST.

DETECTOREN BEWEGING exterieur



Productcode	JA-185P 	JA-186P 
Productnaam	PIR-bewegingsdetector	Twee-zone PIR bewegingsdetector
Producttype	draadloos	draadloos
Afmetingen	46 x 88 x 27 mm	60 x 180 x 55 mm
Voeding	1x BAT-3V6-AA-LS – niet inbegrepen in het productpakket	1x BAT-3V6-AA-LS – niet inbegrepen in het productpakket
Montagehoogte	tot 4 m	1,2 m boven het vloerniveau
Detectiehoek	360° / 5 m	110° / 12 m (met standaard lens)
Opmerking	Kan worden aangesloten op een CA-2103 autoalarm.	-






Productcode	JA-191PL	JA-196PL-S
Productnaam	Scharnierende houder voor PIR-bewegingsdetector	Wandhouder voor PIR-detectoren
Opmerking	voor PIR-detectoren van het type JA-1x1P en JA-1x2P	voor PIR-detectoren van het type JA-1x2P

Buitendetectoren detecteren de beweging van personen in een buitenomgeving. Dankzij de dubbele detectiezones, zijn ze zeer goed bestand tegen valse alarmen.




 -20°C
+60°C

 -20°C
+60°C



Productcode	JA-157P  IP55 	JA-169P  IP45 
Productnaam	PIR bewegingsdetector met twee zones - scherm	PIR bewegingsdetector met twee zones - scherm
Producttype	draadloos	draadloos
Afmetingen	52 x 176 x 66 mm	189 x 81 x 98 mm
Voeding	1x BAT-3V0-CR123A – niet inbegrepen in het pakket	1x BAT-3V0-CR123A – niet inbegrepen in het pakket
Levensduur van de batterijen	ongeveer 3 jaar	ongeveer 3 jaar
Montagehoogte	0,8 - 1,2 m	1 - 1,2 m
Detectiehoek	5° / 2 of 5 m	85° / 15 m



Productcode	JA-158P  IP55 	JA-159P  IP55 
Productnaam	PIR bewegingsdetector	PIR bewegingsdetector
Producttype	draadloos	draadloos
Afmetingen	99 x 205 x 266 mm	71 x 186 x 105 mm
Voeding	2x BAT-3V0-CR123A – niet inbegrepen in het pakket	2x BAT-3V0-CR123A – niet inbegrepen in het pakket
Levensduur van de batterijen	ongeveer 3 jaar	ongeveer 3 jaar
Montagehoogte	2,5 - 3,0 m	0,8 - 1,2 m
Detectiehoek	85° / 12 m	90° / 12 m



DETECTOREN BEWEGING gecombineerd en dubbel


Bewegingsdetectoren in de gecombineerde of dubbele variant identificeren en verifiëren op betrouwbare wijze alarmen met behulp van glasbreuk- of microgolfdetectie.



Productcode	JA-120PW 	JA-180W 
Productnaam	PIR- en MW bewegingsdetector	PIR- en MW bewegingsdetector
Producttype	bus	draadloos
Afmetingen	60 x 110 x 55 mm	60 x 110 x 51 mm
Voeding	12 V vanaf de bus van de centrale	1x BAT-3V6-AA-LS – niet inbegrepen in het pakket
Verbruik in back-up modus	5 mA	-
Actueel verbruik voor kabeselectie	25 mA	-
Montagehoogte	2,5 m boven het vloerniveau	2,5 m boven het vloerniveau
PIR-detectiehoek	110° / 12 m (met standaard lens)	110° / 12 m (met standaard lens)
MW-detectiehoek – open ruimte	24° / 12 m	24° / 12 m
MW-detectiehoek – ruimte van 8 x 7 m	90° / 15 m	90° / 15 m





Productcode	JA-122PW (G) 	JA-162PW (G) 
Productnaam	PIR- en MW bewegingsdetector een witte (grijze) lens	PIR- en MW bewegingsdetector een witte (grijze) lens
Producttype	bus	draadloos
Afmetingen	63 x 150 x 40 mm	63 x 150 x 40 mm
Voeding	12 V vanaf de bus van de centrale	2x BAT-CR123A (3 V / 1500 mAh) – niet inbegrepen in het pakket
Verbruik in back-up modus	5 mA	-
Actueel verbruik voor kabeselectie	16 mA	-
Montagehoogte	2,2 - 2,5 m boven het vloerniveau	2,2 - 2,5 m boven het vloerniveau
PIR-detectiehoek	90° / 12 m	90° / 12 m
MW-detectiehoek	80° / 12 m	80° / 12 m

 Detectoren met een grijze lens hebben een verhoogde weerstand tegen wit licht (tot 10.000 lux).

 -10°C
+40°C



Productcode	JA-120PB 	JA-180PB 
Productnaam	PIR bewegings- en glasbreukdetector	PIR bewegings- en glasbreukdetector
Producttype	bus	draadloos
Afmetingen	60 x 95 x 55 mm	60 x 110 x 55 mm
Voeding	12 V vanaf de bus van de centrale	PIR: 1x BAT-3V6-AA-LS GBS: 1x BAT-3V6-1/2AA-LS – niet inbegrepen in het pakket
Verbruik in back-up modus	5 mA	-
Actueel verbruik voor kabeselectie	10 mA	-
Montagehoogte	2,5 m boven het vloerniveau	2,5 m boven het vloerniveau
PIR-detectiehoek	110° / 12 m (met standaard lens)	110° / 12 m (met standaard lens)
Detectiebereik van glasbreuk	9 m (glas minimaal 60 x 60 cm)	9 m (glas minimaal 60 x 60 cm)





Productcode	JA-196PL-L
Productnaam	Wandhouder voor PIR- en MW bewegingsdetector

DETECTOREN BEWEGING verification

Bewegingsdetectoren in een gecombineerde versie verifiëren de alarmen visueel met behulp van een foto.



Productcode	JA-120PC 	JA-120PC (90) 
Productnaam	PIR bewegingsdetector met een camera	PIR bewegingsdetector met een 90°-camera
Producttype	bus	bus
Afmetingen	60 x 110 x 55 mm	60 x 110 x 55 mm
Voeding	12 V vanaf de bus van de centrale	12 V vanaf de bus van de centrale
Verbruik in back-up modus	5 mA	5 mA
Actueel verbruik voor kabselectie	110 mA	250 mA
Montagehoogte	2,5 m boven het vloerniveau	2,5 m boven het vloerniveau
Detectiehoek / bereik	55° / 12 m (standaard lens)	90° / 12 m (standaard lens)



C-027-1447 

Productcode	JA-160PC 	JA-160PC (90) 
Productnaam	PIR bewegingsdetector met een camera	PIR bewegingsdetector met een 90°-camera
Producttype	draadloos	draadloos
Afmetingen	60 x 110 x 55 mm	60 x 110 x 55 mm
Voeding	2x BAT-1V5-AA - niet inbegrepen in het productpakket	2x BAT-1V5-AA - niet inbegrepen in het productpakket
Montagehoogte	2,5 m boven het vloerniveau	2,5 m boven het vloerniveau
Detectiehoek / bereik	55° / 12 m (standaard lens)	90° / 12 m (standaard lens)

 -10°C
+40°C

VIDEO-VERIFICATIE IP CAMERA'S

Het volgende verificatieniveau bestaat uit IP-verificatiecamera's die alarmvideo's of video-opnamen maken. Ze worden weergegeven in de Galerij van MyJABLOTRON, samen met de livestream.

 -30°C
+60°C  IP67



Productcode	J1-111C	J1-112C
Productnaam	Videoverificatie IP-camera - DOME 2Mpix	Videoverificatie IP-camera - BULLET 2Mpix
Afmetingen	ø 111 x 82 mm	300 x 90 x 90 mm
Voeding	12 Vdc of vanaf de PoE dataverbinding (volgens standaard 802.3 af) 48 V	12 Vdc of vanaf de PoE dataverbinding (volgens standaard 802.3 af) 48 V
IR-hulpverlichtingsbereik	max. 30 m	max. 50 m
PIR-detectiehoek van de camera°	115°	90°
Resolutie	FullHD 1920*1080 px HD 1280*720 px	FullHD 1920*1080 px HD 1280*720 px

TOEBEHOREN VOOR VIDEOVERIFICATIE IP CAMERA'S

PoE-switches leveren stroom via de datanetwerkkabel zonder het apparaat te moeten voeden met een andere aparte kabel. Ze vereenvoudigen de verbinding van videoverificatie IP camera's met het JABLOTRON 100+ systeem aanzienlijk.

 0°C
+40°C



Productcode	J1-114Z
Productnaam	PoE switch - 4 poorten
Afmetingen	132 x 94 x 28 mm
Voeding	51 V DC, 1,25 A
Netwerkprotocol	IEE802.3, 802.3u, 802.3x, 802.3af, 802.3at
Schakelcapaciteit	1 Gbps
PoE-voedingsbudget	58 W

KLEURVARIANTEN

Ontdek onze nieuwe kleurvarianten:

- toegangsmoedules
- magneetdetectoren
- sirenecovers voor buiten

Zij bieden de ideale oplossing voor moderne interieurs, designbehang, raamkozijnen, garagedeuren en diverse soorten muren en gevels.

De beschikbare kleuren zijn:

- wit (-WH)
- antraciet (-AN)
- grijs (-GR)
- bruin (B)





GEBOUWPERIMETER DETECTOREN intern

Deze detectoren worden gebruikt om de buitenmuren van gebouwen, zoals ramen en deuren, te beschermen. Ze zijn nodig voor zogenaamde nachtbeveiliging die slechts een gedeeltelijke wapening gebruikt.




 -10°C
 +40°C


 -10°C
 +40°C



Productcode	JA-111M /-AN /-GR /B	 JA-151M /-AN /-GR /B	
Productnaam	Magneetdetector - mini	Magneetdetector - mini	
Producttype	bus	draadloos	
Afmetingen	27 x 55 x 16 mm	26 x 55 x 16 mm	
Voeding	12 V vanaf de bus van de centrale	1x BAT-3V0-CR2032 - niet inbegrepen in het pakket	
Verbruik in back-up modus	5 mA	-	
Actueel verbruik voor kabelselectie	5 mA	-	



Productcode	JA-150M /-AN /-GR /B	 JA-112M	
Productnaam	Magneetdetector met twee universele ingangen	Verbindingsmodule voor magneetdetector (2 ingangen)	
Producttype	draadloos	bus	
Afmetingen	24 x 109 x 22 mm	44 x 110 x 26 mm	
Voeding	1x BAT-1V5-AA - niet inbegrepen in het productpakket	12 V vanaf de bus van de centrale	
Verbruik in back-up modus	-	5 mA	
Actueel verbruik voor kabelselectie	-	10 mA	
Maximale lengte van de verbindingkabel	3 m	100 m	

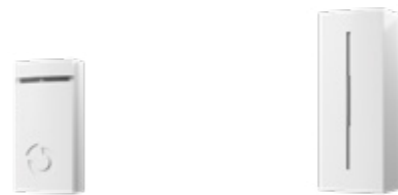




Productcode	JA-152M 	JA-182M 
Productnaam	Verborgen magneetdetector	Verborgen magneetdetector
Producttype	draadloos	draadloos
Afmetingen	24 x 191 x 7 mm	25 x 192 x 9 mm
Voeding	2x BAT-3V0-CR2032 - niet inbegrepen in het pakket	2x BAT-3V0-CR2354 - niet inbegrepen in het pakket



GEBOUWPERIMETER DETECTOREN schok

Schok- of tildetectoren zijn ideaal voor het detecteren van trillingen van deuren, ramen, lichte scheidingswanden enz. Ze detecteren sabotage door brute kracht (schok) of veranderingen in positie (tilt). Zo kunnen ze naast inbraakdetectie ook fungeren ter bescherming van waardevolle objecten zoals schilderijen, kluisen,...



Productcode	JA-111SH 	JA-182SH 
Productnaam	Schok- en kanteldetector	Schok- en kanteldetector
Producttype	bus	draadloos
Afmetingen	27 x 55 x 16 mm	31 x 75 x 26 mm
Voeding	12 V vanaf de bus van de centrale	1x BAT-3V0-CR123A - niet inbegrepen in het pakket
Verbruik in back-up modus	5 mA	-
Actueel verbruik voor kabeselectie	5 mA	-
Gedetecteerde kanteling	10° - 45°	10° - 45°

GEBOUWPERIMETER DETECTOREN glasbreuk


Detectoren die gebruik maken van dubbele detectietechnologie voor luchtdrukveranderingen die gepaard gaan met een karakteristiek geluid, kunnen het geluid van glassplinters op betrouwbare wijze identificeren.





BUITENDETECTOREN

Detectoren die gebruik maken van dubbele detectietechnologie voor luchtdrukveranderingen die gepaard gaan met een karakteristiek geluid, kunnen het geluid van glassplinters op betrouwbare wijze identificeren.



C-027-1264 

Productcode	JA-110B 	JA-180B 
Productnaam	Akoestische glasbreukdetector	Akoestische glasbreukdetector
Producttype	bus	draadloos
Afmetingen	40 x 100 x 22 mm	28 x 107 x 24 mm
Voeding	12 V vanaf de bus van de centrale	1x BAT-3V6-AA-LS - niet inbegrepen in het pakket
Verbruik in back-up modus	5 mA	-
Actueel verbruik voor kabeselectie	5 mA	-
Aanbevolen installatiehoogte	2,5 m boven het vloerniveau	2,5 m boven het vloerniveau
Detectieafstand	9 m (glas minimaal 60 x 60 cm)	9 m (glas minimaal 60 x 60 cm)





Productcode	JA-150IR 	JA-151IR 
Productnaam	Optische detector - twee stralen	Optische detector - vier stralen
Producttype	draadloos	draadloos
Afmetingen	88 x 217 x 162 mm	83 x 452 x 138 mm
Voeding	4x BAT-3V6-R20 - niet inbegrepen in het productpakket	4x (8x) BAT-3V6-R20 - niet inbegrepen in het productpakket
Levensduur van de batterijen	ongeveer 3 jaar	ongeveer 3 jaar
Afstand	max. 60 m	max. 100 m

OMGEVINGS- DETECTOREN thermometers en thermostaten



Thermometers zijn ideaal voor het meten van zowel interne als externe temperaturen. Temperatuurgrafieken worden weergegeven in de MyJABLOTRON app. Wanneer de temperatuurlimieten zijn bereikt, is het mogelijk om een PG-uitgang automatisch te activeren.

De thermostaten breiden het toepassingsgebied van het JABLOTRON systeem uit op het gebied van huisautomatisering met een eenvoudige zonebesturing. Programmeerbare centrale-uitgangen worden gebruikt voor de besturing van de verwarming. Thermostaten kunnen worden bestuurd en geconfigureerd in MyJABLOTRON en MyCOMPANY.





Productcode	JA-111TH 	JA-151TH 
Productnaam	Thermometer	Thermometer
Producttype	bus	draadloos
Afmetingen	27 x 55 x 16 mm	27 x 55 x 16 mm
Voeding	12 V vanaf de bus van de centrale	1x BAT-3V0-CR2032 - niet inbegrepen in het pakket
Levensduur van de batterijen	-	ongeveer 2 jaar
Verbruik in back-up modus	5 mA	-
Actueel verbruik voor kabeselectie	5 mA	-
Bereik van gemeten temperaturen van de interne sensor	-20 °C tot +70 °C	-20 °C tot +70 °C
Werkingstemperatuur	-20 °C tot +70 °C	-20 °C tot +70 °C



Productcode	JB-EXT-TH-B 	JB-EXT-TH-R 
Productnaam	Buienthermometer	Buienthermometer
Producttype	bus	draadloos
Afmetingen	90 x 110 x 35 mm	90 x 110 x 35 mm
Voeding	12 V vanaf de bus van de centrale	1x (2x) BAT-3V0-CR123A - niet inbegrepen in het productpakket
Levensduur van de batterijen	-	intern gebruik 5 (10) jaar / extern gebruik 2 (4) jaar
Verbruik in back-up modus	1 mA	-
Actueel verbruik voor kabeselectie	25 mA	-
Bereik van gemeten temperaturen van de interne sensor	-25 °C tot +60 °C	-25 °C tot +60 °C
Bereik van gemeten temperaturen van de externe sensor (JB-TS-PT1000)	-50 °C tot +200 °C	-50 °C tot +200 °C
Werkingstemperatuur	-40 °C tot +70 °C	-40 °C tot +70 °C



Productcode	JA-110TP 	JA-150TP 
Productnaam	Thermostaat voor intern gebruik	Thermostaat voor intern gebruik
Producttype	bus	draadloos
Afmetingen	66 x 90 x 22 mm	66 x 90 x 22 mm
Voeding	12 V vanaf de bus van de centrale	2x BAT-1V5-AA - niet inbegrepen in het productpakket
Levensduur van de batterijen	-	ongeveer 2 jaar
Verbruik in back-up modus	1,5 mA	-
Actueel verbruik voor kabeselectie	1,5 mA	-
Bereik van gemeten temperaturen van de interne sensor	-10 °C tot +70 °C	-10 °C tot +70 °C
Werkingstemperatuur	-10 °C tot +70 °C	-10 °C tot +70 °C



Productcode	JB-TS-PT1000  IP68
Productnaam	Temperatuursensor voor externe thermometer
Meetbereik	-50 °C tot +200 °C
Diameter van de behuizing	4,6 mm
Lengte van de behuizing	24 mm
Lengte van de voedingskabel	3 m
Opmerking	voor externe thermometers JB-EXT-TH-B JB-EXT-TH-R



OMGEVINGS- DETECTOREN rook en temperatuur

Noodzakelijk ter bescherming tegen branden in residentiële en commerciële gebouwen. Ondersteunt verschillende detectie-instellingen – rook en verhoogde temperatuur, in verschillende combinaties. Het is ook mogelijk om een type te selecteren dat een alarm meldt op basis van zowel zijn eigen detector als alle andere detectoren in het systeem.




Productcode	JA-110ST 	JA-111ST-A 
Productnaam	Gecombineerde rook- en warmtedetector	Gecombineerde rook- en warmtedetector met een interne sirenefunctie
Producttype	bus	bus
Afmetingen	ø 126 x 50 mm	ø 126 x 50 mm
Voeding	12 V vanaf de bus van de centrale	12 V vanaf de bus van de centrale 3x BAT-1V5-AA - niet inbegrepen in het productpakket
Verbruik in back-up modus	5 mA	5 mA
Actueel verbruik voor kabelselectie	40 mA	150 mA
Gevoeligheid van de rookdetector	m = 0,11 ÷ 0,13 dB / m klasse A2 in overeenstemming met EN 54-7	m = 0,11 ÷ 0,13 dB / m klasse A2 in overeenstemming met EN 54-7
Temperatuurdetectie	klasse A2 in overeenstemming met EN 54-5	klasse A1, A2 in overeenstemming met EN 54-5
Werkings temperatuur Alarmtemperatuur	-10 °C tot + 80 °C +60 °C tot +70 °C	-10 °C tot +70 °C +60 °C tot +65 °C
Opmerking	Toebehoren – universele ronde montagesteun voor het plafond PLV-P-ST.	Bevat een sirene (EN 14604). Toebehoren – universele ronde montagesteun voor het plafond PLV-P-ST.



Productcode	JA-150ST 	JA-151ST 
Productnaam	Gecombineerde rook- en warmtedetector	Gecombineerde rook- en warmtedetector met een interne sirenefunctie
Producttype	draadloos	draadloos
Afmetingen	ø 126 x 50 mm	ø 126 x 50 mm
Voeding	3x BAT-1V5-AA - niet inbegrepen in het productpakket	3x BAT-1V5-AA - niet inbegrepen in het productpakket
Gevoeligheid van de rookdetector	m = 0,11 ÷ 0,13 dB / m klasse A2 in overeenstemming met EN 54-7	m = 0,11 ÷ 0,13 dB / m klasse A2 in overeenstemming met EN 54-7
Temperatuurdetectie	klasse A2 in overeenstemming met EN 54-5	klasse A1 in overeenstemming met EN 54-5
Werkings temperatuur Alarmtemperatuur	-10 °C tot + 80 °C +60 °C tot +70 °C	-10 °C tot +70 °C +60 °C tot +65 °C
Opmerking	Toebehoren – universele ronde montagesteun voor het plafond PLV-P-ST.	Bevat een sirene (EN 14604). Toebehoren – universele ronde montagesteun voor het plafond PLV-P-ST.




Productcode	JA-151ST-A 	PLV-P-ST
Productnaam	Gecombineerde rook- en warmtedetector met een interne sirenefunctie	Universele ronde montagesteun voor het plafond
Producttype	draadloos	-
Afmetingen	ø 126 x 50 mm	ø 126 mm
Voeding	3x BAT-1V5-AA - niet inbegrepen in het productpakket	-
Gevoeligheid van de rookdetector	m = 0,11 ÷ 0,13 dB / m klasse A2 in overeenstemming met EN 54-7	-
Temperatuurdetectie	klasse A1 in overeenstemming met EN 54-5	-
Werkings temperatuur Alarmtemperatuur	-10 °C tot +70 °C +60 °C tot +65 °C	-
Opmerking	Bevat een sirene (EN 14604). Toebehoren – universele ronde montagesteun voor het plafond PLV-P-ST.	Voor het volledige bereik van de rook- en warmtedetectoren

OMGEVINGS- DETECTOREN gaslek

Deze detectoren kunnen de accumulatie van gas detecteren en weergeven wanneer de situatie gevaarlijk wordt voor de menselijke gezondheid.



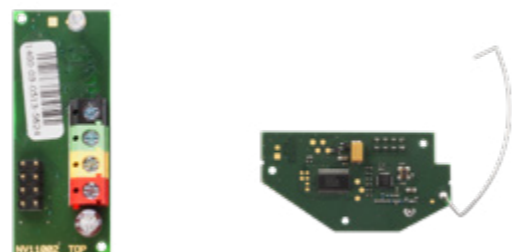
Productcode	EI208W / EI208DW	GS-133	 IP30
Productnaam	CO-gasdetector (met scherm)	Detector of flammable gases	
Producttype	autonoom	autonomous	
Afmetingen	120 x 105 x 40 mm	110 x 164 x 53 mm	
Voeding	geïntegreerde niet-vervangbare lithiumbatterij	12 V DC	
Levensduur van de batterijen	10 jaar	-	
Relaisuitgang	-	24 V / 2 A (optional reaction at the 1st or 2nd level)	
Verbruik in back-up modus / wanneer de relais is geactiveerd	-	100 mA / 150 mA	
Akoestische indicatie	85 dB	94 dB	
Levensduur van het apparaat	max. 10 jaar	min. 5 years	
Opmerking	Optische indicatie via een signaallamp, voor type Ei208DW, ook op het scherm	Can be connected to the bus using the JA-111H module.	





- 10°C
+ 40°C

OMGEVINGS- DETECTOREN gaslek - modules

De modules zijn ontworpen om rechtstreeks te integreren in autonome CO-gasdetectoren. Ze maken de bekabelde en/of draadloze verbinding van detectoren met het systeem mogelijk.



Productcode	JA-110G-CO	JA-150G-CO	 
Productnaam	Module voor aansluiting van een CO-detector	Module voor aansluiting van een CO-detector	
Producttype	bus	draadloos	
Afmetingen	48 x 19 x 14 mm	48 x 19 x 14 mm	
Voeding	12 V vanaf de bus van de centrale	van de batterij Ei208 (D)W	
Verbruik in back-up modus	5 mA	-	
Actueel verbruik voor kabelselectie	5 mA	-	




- 10°C
+ 40°C

OMGEVINGS- DETECTOREN waterlekdetector

De detector geeft het lekken van water en overstrooming aan voordat het water grote schade kan aanrichten. Het meldt een alarm via het systeem en kan de PG-uitgang gebruiken om de watertoevoer te sluiten.



Productcode	JA-110F	 LD-12
Productnaam	Waterlekdetector	Waterlekdetector
Producttype	bus	
Afmetingen	53 x 20 x 10 mm	53 x 20 x 10 mm
Voeding	12 V vanaf de bus van de centrale	12 V vanaf de bus van de centrale
Verbruik in back-up modus	5 mA	0,6 mA
Actueel verbruik voor kabelselectie	5 mA	0,6 mA
Max. kabellengte	2,5 m (kan niet worden verlengd)	2,5 m (kan niet worden verlengd)
Opmerking	-	De detector kan worden aangesloten op ingangsklemmen van alarmsystemen.



Productcode	LD-81
Productnaam	Waterlekdetector
Producttype	-
Afmetingen	53 x 20 x 10 mm
Voeding	rechtstreeks van de draadloze detector JA-150M
Verbruik in back-up modus	-
Actueel verbruik voor kabelselectie	-
Max. kabellengte	2,5 m (kan niet worden verlengd)
Opmerking	Het is mogelijk om het direct te installeren in draadloze installaties via JA-150M.



- 10°C
+ 40°C

SIRENES

- o Binnen
- o Buiten
- o Vervangbare covers voor buitensirenes



SIRENES binnen

Deze zijn bedoeld voor het gebruik binnenshuis. Naast alarmen gebruiken ze begeleidende akoestiek om verschillende acties aan te geven zoals aankomsten, vertragingen enz. Ze worden ook gebruikt voor het geluid van programmeerbare uitgangen.

-10°C
+40°C



C-027-1621

Productcode	JA-110A	JA-110A II
Productnaam	Binnensirene	Binnensirene
Producttype	bus	bus
Afmetingen	80 x 80 x 28 mm	80 x 80 x 35 mm
Voeding	12 V vanaf de bus van de centrale	12 V vanaf de bus van de centrale
Verbruik in back-up modus	5 mA	5 mA
Actueel verbruik voor kabselectie	30 mA	120 mA
Sirene	piëzo-elektrisch, 85 dB/m	piëzo-elektrisch, 100 dB/m
Opmerking	-	Optionele reservebatterij BAT-3V2-CR2

SIRENES buiten

Sirenes worden gebruikt voor de akoestische signalering van alarmen. Hun installatie op een zichtbare locatie maakt duidelijk dat het gebouw wordt beschermd door een beveiligingssysteem.

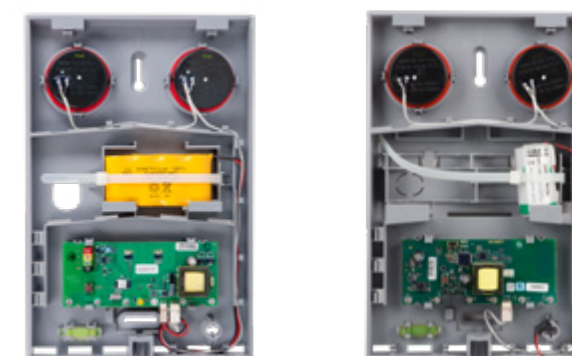
i Basis zonder behuizing

-25°C
+60°C



B-903-0006

Productcode	JA-150A II	JA-152A
Productnaam	Binnensirene	Binnensirene
Producttype	draadloos	draadloos
Afmetingen	80 x 80 x 35 mm	90 x 70 x 45 mm
Voeding	110 - 230 V / 0,6 W, beschermingsklasse II	110 - 230 V / 0,6 W, beschermingsklasse II
Back-up batterij	1x BAT-3V2-CR2 - niet inbegrepen in het productpakket	1x BAT-3V2-CR2 - inbegrepen in het productpakket
Sirene	piëzo-elektrisch, 100 dB/m	piëzo-elektrisch, 100 dB/m
Opmerking	8 optionele melodieën voor PG-uitgangsindicatie	8 optionele melodieën voor PG-uitgangsindicatie



C-027-1442

C-027-1263

Productcode	JA-111A-BASE-RB	JA-163A-BASE-RB
Productnaam	Buitensirene	Buitensirene
Producttype	bus	draadloos
Afmetingen	200 x 300 x 70 mm	200 x 300 x 70 mm
Voeding	12 V vanaf de bus van de centrale	1x (2x) BAT-100A - niet inbegrepen in het pakket
Back-up batterij	1x BAT-4V8	-
Levensduur van de batterij	ongeveer 3 jaar	ongeveer 5 jaar
Verbruik in back-up modus	5 mA	-
Actueel verbruik voor kabselectie	50 mA	-
Sirene	piëzo-elektrisch, 110 dB/m	piëzo-elektrisch, 100 dB/m



Productcode	JA-1X1A-C /-WH /-AN /-GR	JA-1X1A-C /-WH-B /-AN-B /-GR-B
Productnaam	Sirenecover, plastic, met rood licht	Sirenecover, plastic, met blauw licht
Afmetingen	200 x 300 x 70 mm	200 x 300 x 70 mm



Productcode	JA-1X1A-C-ST /-B
Productnaam	Sirenecover, roestvrij, met rood/ blauw licht
Maten	200 x 300 x 70 mm

MODULES

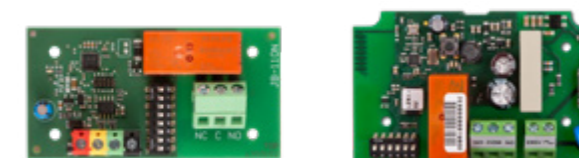
- o Uitgang
- o Ingang
- o Elektriciteitsmeter zender met pulsuitgang
- o Multifunctionele relais
- o Indicatoren
- o Busisolator



MODULES uitgang

Uitgangsmodule kopiëren de status van de PG-uitgangen van het bedieningspaneel. Dit biedt een breed scala aan mogelijke toepassingen van het JABLOTRON 100+ systeem waardoor het comfort van de gebruikers van slimme woningen en werknemers van bedrijven verhoogd wordt.

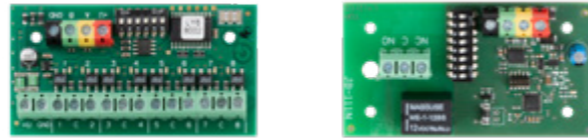
-10°C
+40°C





C-027-1571




Productcode	JB-110N	JA-150N
Productnaam	PG-uitgangsmodule	PG-uitgangsmodule
Producttype	bus	draadloos
Afmetingen	78 x 40 x 20 mm	82 x 50 x 19 mm
Voeding	12 V vanaf de bus van de centrale	230 V / 50 Hz, 1,5 W
Verbruik in back-up modus	5 mA uit 45 mA geschakeld	-
Actueel verbruik voor kabelselectie	45 mA	-
Max. geschakelde spanning	250 V AC/DC	250 V AC
Maximale geschakelde stroom	16 A	16 A
Minimum geschakelde gelijkstroom:	0,5 W	0,5 W



Productcode	JB-118N 	JB-111N 
Productnaam	Signaal PG-uitgangsmodule	Signaal PG-uitgangsmodule
Producttype	bus	bus
Afmetingen	77 x 40 x 15 mm	78 x 40 x 15 mm
Voeding	12 V vanaf de bus van de centrale	12 V vanaf de bus van de centrale
Verbruik in back-up modus	5 mA uit 10 mA geschakeld	5 mA uit 25 mA geschakeld
Actueel verbruik voor kabselectie	10 mA	25 mA
Max. geschakelde spanning	38 V (met elke uitgang)	24 V DC / 50 V
Maximale geschakelde stroom	100 mA (met elke uitgang)	2 A
Minimale geschakelde stroom	-	10 mA
Opmerking	Kan 128 PG-uitgangen besturen.	Kan 128 PG-uitgangen besturen.




Productcode	JA-151N 
Productnaam	Signaal PG-uitgangsmodule
Producttype	draadloos
Afmetingen	82 x 50 x 19 mm
Voeding	12 V DC
Verbruik in back-up modus	18 mA uit 35 mA geschakeld
Max. geschakelde spanning	24 V DC / 50 V
Maximale geschakelde stroom	2 A
Minimum geschakelde gelijkstroom:	10 mA





Productcode	JA-110N-DIN 	JA-120N 
Productnaam	PG-DIN vermogensuitgangsmodule	Module voor de bediening van een elektrisch slot
Producttype	bus	bus
Afmetingen	18 x 90 x 64 mm	90 x 90 x 35 mm
Voeding	12 V vanaf de bus van de centrale	12 V vanaf de bus van de centrale 3x BAT-1V2-NIMH.1 - niet inbegrepen in het pakket
Verbruik in back-up modus	5 mA uit 45 mA geschakeld	10 mA
Actueel verbruik voor kabselectie	45 mA	60 mA
Belasting van de deuringang (batterijen Eneloop)	-	puls (1s) 600 mA permanent 300 mA
Max. geschakelde spanning	250 V AC / 24 V DC	-
Maximale geschakelde stroom	16 A	-
Minimum geschakelde gelijkstroom:	0,5 W	-
Opmerking	Kan 128 PG-uitgangen besturen.	-



Productcode	JB-150N-HEAD 
Productnaam	Thermostatische knop
Producttype	draadloos
Afmetingen	85 x 49 mm
Voeding	3x BAT-1V5-AA - niet inbegrepen in het pakket

 0°C
+40°C



Productcode	JB-160N-PLUG 	JB-161N-PLUG 
Productnaam	Slim stopcontact	Slim stopcontact
Producttype	draadloos	draadloos
Stekker type	Type E (French)	Type F (Schuko)
Afmetingen	70 x 70 x 77,6 mm	70 x 70 x 77,6 mm
Stroomverbruik bij 230 V AC (min/max)	0,4 W / 1 W	0,4 W / 1 W
Weerstandbelasting (cos φ = 1)	max. 16 A	max. 16 A






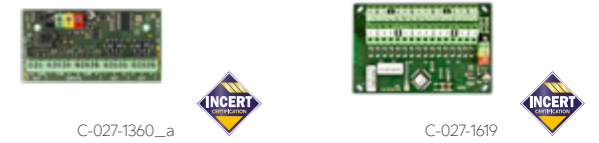
MODULES ingang





Met ingangsmodule kunnen detectoren op het JABLOTRON 100+ systeem worden aangesloten, waaronder detectoren met klassieke geschakelde alarm- en sabotagecontacten of regelaars met uitgangsmodule.

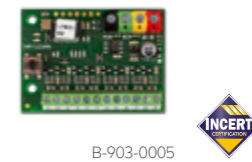
 -10°C
+40°C





Productcode	JA-111H TRB  	JA-111H-AD TRB 
Productnaam	Module voor de aansluiting van een bedrade detector	Module voor systeembesturing
Producttype	bus	bus
Afmetingen	16 x 30 x 12 mm	16 x 30 x 12 mm
Verbruik in back-up modus	8 mA	8 mA
Actueel verbruik voor kabselectie	12 mA	12 mA
Maximaal toelaatbare belasting door de aangesloten detector	50 mA	50 mA



Productcode	JA-114HN  	JA-116H  
Productnaam	4-ingangs- en 4-uitgangsmodule	Expander - 16 ingangen
Producttype	bus	bus
Afmetingen	77 x 40 x 31 mm	102 x 66 x 20 mm
Verbruik in back-up modus	11 mA	25 mA
Actueel verbruik voor kabselectie	26 mA	25 mA
Maximaal toelaatbare belasting door de aangesloten detector	maximale stroom op de +U-uitgang 200 mA elke uitgang max. 500 mA / 38 V	max. 4x 100 mA
Max. lengte van de toevoeringen naar de ingangen	100 m	100 m




Productcode	JA-118M  
Productnaam	Verbindingsmodule van magnetische detectoren
Producttype	bus
Afmetingen	50 x 38 x 14 mm
Verbruik in back-up modus	5 mA
Actueel verbruik voor kabselectie	15 mA
Max. lengte van de toevoeringen naar de ingangen	100 m

MODULE VOOR DE PULSUITGANG VAN DE ELEKTRICITEITSMETER

Deze verbruiksmeter zal samen met de MyJABLOTRON app het stroomverbruik in het gebouw monitoren en naast een overzichtelijk overzicht ook een melding geven bij een onverwachte stijging ervan.





Productcode	JA-150EM-DIN 
Productnaam	Module voor impulsuitgang van een elektriciteitsmeter
Producttype	draadloos
Afmetingen	18 x 90 x 65 mm
Voeding	230 V / 50 Hz, 1,2 W
IN-ingang	bedrijfsspanning 5 V, max. externe overspanning 30 V DC, max. lengte van de aansluitkabel 3 m
PU-ingang	compatibel met impulsuitgangen SO of elektriciteitsmeters van klasse B conform EN 62053-31.
TA-ingang	ingang voor de aansluiting van een geleider voor de besturing van het belastingmanagement vanaf HDO max. 230 V AC
Opmerking	Mogelijkheid om een antenne AN-868 aan te sluiten.

 -20°C
+60°C

MULTIFUNCTIONELE RELAIS

De relais kopiëren de geselecteerde PG-uitgangen van het bedieningspaneel, in de multifunctionele versie kunnen ze ook reageren op de activering van unidirectionele detectoren uit de JA-15x reeks.





Productcode	AC-160-DIN 	AC-160-C 
Productnaam	Multifunctionele relais voor een DIN-rail-installatie	Multifunctionele relais
Producttype	draadloos	draadloos
Afmetingen	18 x 90 x 65 mm	49 x 49 x 26 mm
Voeding	230 V, 50 Hz	100 - 230 V / 50 - 60 Hz
Intern stroomverbruik	0,5 W / max. 1,7 W	0,2 W / max. 0,7 W
Max. geschakelde spanning	250 V AC	250 V AC
Maximale geschakelde stroom	16 A	16 A

 -10°C
+40°C

INDICATOREN

Met indicatoren kunnen gebruikers snel visueel de status van het systeem controleren, bv. het inschakelen van een sectie boven het ingangspunt. Ze geven duidelijk de status van een sectie of PG-uitgang weer.



Productcode	JA-111I 	JA-112I 
Productnaam	Universele LED indicator RGB	Sectie- of PG-indicator
Producttype	-	bus
Afmetingen	62 x 36 x 27 mm	62 x 36 x 27 mm
Verbruik in back-up modus (LED aan/uit)	5 mA / 0 mA	6 mA / 3 mA
Actueel verbruik voor kabeselectie	5 mA	6 mA
Opmerking	-	Tot 128 PG's


 -10°C
+40°C

BUSISOLATOR

Deze is ontworpen om onbeschermde delen van de busbekabeling te scheiden en te isoleren.



C-027-1570 

Productcode	JA-110T 
Productnaam	Busisolator
Producttype	bus
Afmetingen	38 x 42 x 14 mm
Voeding	12 V vanaf de bus van de centrale
Verbruik in back-up modus	5 mA
Actueel verbruik voor kabeselectie	5 mA
Toelaatbare belasting van de buitentak van de bus	max. 250 mA

 -10°C
+40°C

VOEDING

- o Adapters
- o Back-up batterijen
- o Batterijen



ADAPTERS

Deze adapters kunnen worden gebruikt wanneer 12 V-voeding nodig is en een reservevoeding van de bus niet beschikbaar is.



Productcode	DE06-12  IP64	LT-089.07
Productnaam	Stroomadapter 12 V/0,5 A	Stroomadapter
Afmetingen	50 x 48 x 25 mm	41 x 79 x 44 mm
Voeding	100 - 230 V AC	100 - 230 V AC
Uitgangsspanning	12 V DC	12 V DC
Uitgangsstroom	500 mA	1000 mA
Piek uitgangsstroom	1000 mA	-
Opmerking	Bestemd voor de voeding van draadloze toetsenborden, GSM-communicators of UC-ontvangers, enz.	-

BACK-UP BATTERIJEN

Oplaadbare batterijen worden gebruikt als reservevoeding voor centrales en sirenes.



Productcode	SA214-2.6	SA214-7
Type	lood	lood
Spanning	12 V	12 V
Capaciteit	2,6 Ah	7 Ah
Afmetingen	178 x 36 x 60 mm	151 x 65 x 94 mm
Opmerking	Voor centrales JA-100K/R en JA-103K/R.	Voor centrales JA-103K-7Ah, JA-107K/R.



Productcode	SA214-18	BAT-4V8-N900
Type	lood	NiCd
Spanning	12 V	4,8 V
Capaciteit	18 Ah	900 mAh
Afmetingen	181 x 76 x 167 mm	56 x 49 x 15 mm
Opmerking	Voor centrales JA-107K/R.	Voor JA-150R.



Productcode	BAT-4V8	BAT-3V2-CR2
Type	NiCd	LiFePO4
Spanning	4,8 V	3,2 V
Capaciteit	1800 mAh	400 mAh
Afmetingen	90 x 45 x 20 mm	ø 16 x 28 mm
Opmerking	Voor JA-111A-RB en JA-151A-RB.	Voor JA-110A II, JA-150A II en JA-152A.

BATTERIJEN

Deze worden gebruikt om draadloze apparaten te voorzien van stroom.



Productcode	BAT-1V5-AA	BAT-3V6-1/2AA-LS
Type	alkaline	lithium
Spanning	1,5 V	3,6 V
Capaciteit	2500 mAh	1200 mAh



Productcode	BAT-3V6-AA-LS	BAT-3V0-CR123A
Type	lithium	lithium
Spanning	3,6 V	3 V
Capaciteit	2400 mAh	1500 mAh



Productcode	BAT-3V0-CR2032	BAT-3V0-CR2354
Type	lithium	lithium
Spanning	3 V	3 V
Capaciteit	200 mAh	550 mAh



Productcode	BAT-3V6-R20	BAT-100A
Type	lithium	lithium
Spanning	3,6 V	3,6 V
Capaciteit	13 Ah	13 Ah
Opmerking	-	Voor JA-163A-BASE-RB.

INSTALLATIE-TOEBEHOREN



- o Installatieboxen
- o Installatiekabels
- o Bussplitters
- o Antennes
- o Testers
- o Labelprinter
- o RFID-kaartlezer voor PC
- o Muurpluggen en schroeven





INSTALLATIEBOXEN

Deze multifunctionele boxen bieden een uniform uiterlijk met de JABLOTRON 100+ apparaten. Ze zijn geschikt voor de installatie van busapparaten, uitgangsmodule, enz.



Productcode	JA-190PL 	JA-192PL-A 
Productnaam	Multifunctionele installatiebox - klein	Multifunctionele installatiebox voor buitengebruik
Afmetingen	90 x 90 x 34 mm	70 x 62 x 35 mm
Ondersteunde modules	JA-110N JA-110T JA-110Z JA-110Z-B JB-110N JA-111N JA-111H-AD TRB JA-111H TRB JB-111N JA-114HN JA-118M JA-118N JB-118N JA-120N JA-121T JA-150N JA-151N	JA-111SH JA-111TH JA-151TH



Productcode	JA-194PL  IP40	JA-195PL  IP40
Productnaam	Multifunctionele installatiebox - groot	Multifunctionele installatiebox - medium
Afmetingen	182 x 132 x 45 mm	102 x 102 x 34 mm
Ondersteunde modules	JA-110N JA-110T JA-110Z JA-110Z-B JA-110Z-D JB-110N JA-111N JB-111N JA-114HN JA-116H JA-118M JA-118N JB-118N JA-121T JA-150N	JA-110N JA-110T JA-110Z-B JB-110N JA-111N JA-111H-AD TRB JA-111H TRB JB-111N JA-118M JA-118N JB-118N JA-121T JA-150N JA-151N
Opmerking	Uitgerust met een sabotageschakelaar aan de voor- en achterzijde.	Uitgerust met een sabotageschakelaar aan de voor- en achterzijde.

INSTALLATIEKABELS

Om de installatie te vergemakkelijken, hebben de kabels dezelfde kleuren als de busaansluitingen. Ze hebben ook labels om gemakkelijk de lengte van het gebruikte materiaal te identificeren.



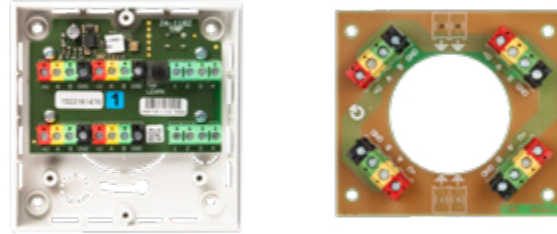
Productcode	CC-01	CC-02
Productnaam	Installatiekabel	Installatiekabel
Lengte	300 m	300 m
Kabeldiameter	1 x 2 x 24 AWG (0,2 mm ²) 1 x 2 x 20 AWG (0,5 mm ²)	2 x 2 x 24 AWG (0,2 mm ²)



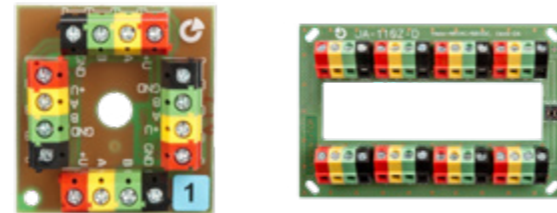
Productcode	CC-03	CC-11
Productnaam	Installatiekabel	Installatiekabel
Lengte	250 m	200 m
Kabeldiameter	3 x 2 x 24 AWG (0,2 mm ²) 1 x 2 x 20 AWG (0,5 mm ²)	1 x 2 x 24 AWG (0,2 mm ²) 1 x 2 x 20 AWG (0,5 mm ²)
Brandbaarheidsklasse	-	B2CA-s1, d0, a1
Opmerking	2 paar extra kabels.	Hogere weerstand van de kabel tegen verspreiding van vuur door kabelbundels en tegen het lekken van giftige dampen. Geschikt voor een commerciële omgeving.

BUSSPLITTERS

Met splitters kan de hoeveelheid nodige bekabeling worden verminderd en kan een systeembus worden geïnstalleerd die precies past bij de specifieke installatieplaats.



Productcode	JA-110Z	JA-110Z-B
Productnaam	Adresseerbare bussplitter	Bussplitter
Afmetingen	90 x 90 x 34 mm	71 x 64 x 13 mm
Verbruik in back-up modus	5 mA	-
Actueel verbruik voor kabeselectie	5 mA	-
Maximale spanning	16 V	42 V AC / 60 V DC
Maximale stroom	2 A	2 A



Productcode	JA-110Z-C	JA-110Z-D
Productnaam	Bussplitter	Bussplitter
Afmetingen	40 x 38 x 13 mm	102 x 66 x 18 mm
Maximale spanning	42 V AC / 60 V DC	48 V AC / 60 V DC
Maximale stroom	2 A	2 A
Opmerking	-	Geschikt voor de uitbreiding van de derde bus voor JA-107K centrales.

ANTENNAS

Externe antennes zijn bedoeld om het bereik van radiosignalen van geselecteerde draadloze apparaten te vergroten.



Productcode	AN-868	AN-868-2PIN
Productnaam	Externe antenne	Externe antenne
Afmetingen	130 x 50 x 30 mm	130 x 50 x 30 mm
Compatibel met	JA-150EM-DIN JA-163A AC-160-DIN JB-EXT-TH-R JA-151ST-A	JA-151A JA-151N JA-150IR JA-151IR JA-157P JA-158P JA-159P
Kabellengte	2 m	2 m
Opmerking	3-pins connector	2-pins connector



Productcode	AN-05 2G-3G
Productnaam	Externe antenne
Afmetingen	110 x 30 mm
Compatibel met	JA-106K JA-190Y JA-192Y
Kabellengte	3 m

TESTERS

Testers worden gebruikt om de correcte werking van CO-, rook- en glasbreukdetectoren te verifiëren.



Productcode	SOLO C3	SD-TESTER
Productnaam	Testspray voor CO-detectoren	Testspray voor rookdetectoren



Productcode	GBT-212
Productnaam	Glasbreuksimulator

LABELPRINTER

De printer is bedoeld voor het eenvoudige afdrukken van etiketten rechtstreeks vanuit de F-Link configuratiesoftware.



Productcode	PT-P700-X
Productnaam	Labelprinter
Opmerking	Toebehoren: tape voor labelprinter PT-TAPE02-BW /-WB /-WG

RFID-kraatlezer voor PC

Een RFID-kaart en chiplezer dient voor de eenvoudige registratie van toegangs fiches in het JABLOTRON 100+ systeem met behulp van de F-Link en JA-100-Link software.



Productcode	JA-190T
Productnaam	RFID-kaartlezer voor PC

MUURPLUGGEN EN SCHROEVEN

Muurpluggen en schroeven zijn geschikt voor wandmontage van de meeste alarmtoestellen.



Productcode	ACC-D-UX5R	ACC-D-UX6R
Productnaam	Universele kunststof muurpluggen	Universele kunststof muurpluggen



Productcode	ACC-S3.5X40	ACC-S4.5X50
Productnaam	Houtschroeven	Houtschroeven



Productcode	ACC-SH3.5X40	ACC-SH4.5X50
Productnaam	Houtschroeven met halfronde kop	Houtschroeven met halfronde kop



SOFTWARE voor installatie- partners

- o F-Link
- o MyCOMPANY



F-Link

Software voor professionele programmering van het JABLOTRON 100+ systeem. Gecertificeerde technici kunnen dit gebruiken om het systeem volledig te installeren en (opnieuw) te programmeren.



Functions

- Sectie-instellingen
- Toewijzing van randapparatuur aan secties en hun configuratie
- Onderhoudsbeheer
- Gebruikersbeheer
- Configuratie van de algemene parameters van de centrale
- Programmering van PG-uitgangen
- Kalenderinstellingen inclusief herhaalde acties
- Instellingen voor de dag-/nachtmodus
- Beheer van alarm- en besturingscentra
- Upgrade van de firmware voor belangrijke apparaten
- Systeemdiagnostiek, inclusief gedetailleerde technische informatie
- Toegang tot het gebeurtenislogboek in het geheugen
- Camera-instellingen

Aansluiting op het bedieningspaneel



USB-kabel



Op afstand via het internet

MyCOMPANY

Online toegang tot het beheer van alle installaties die worden uitgevoerd via de app op de mobiele telefoon.

Functions

- Het maken van offertes
- Installatiebeheer – weergave van de huidige status en wijzigingen in instellingen
- Geavanceerde instellingen
- Servicemeldingen



MySTORAGE

INSTALLATIEHANDLEIDINGEN

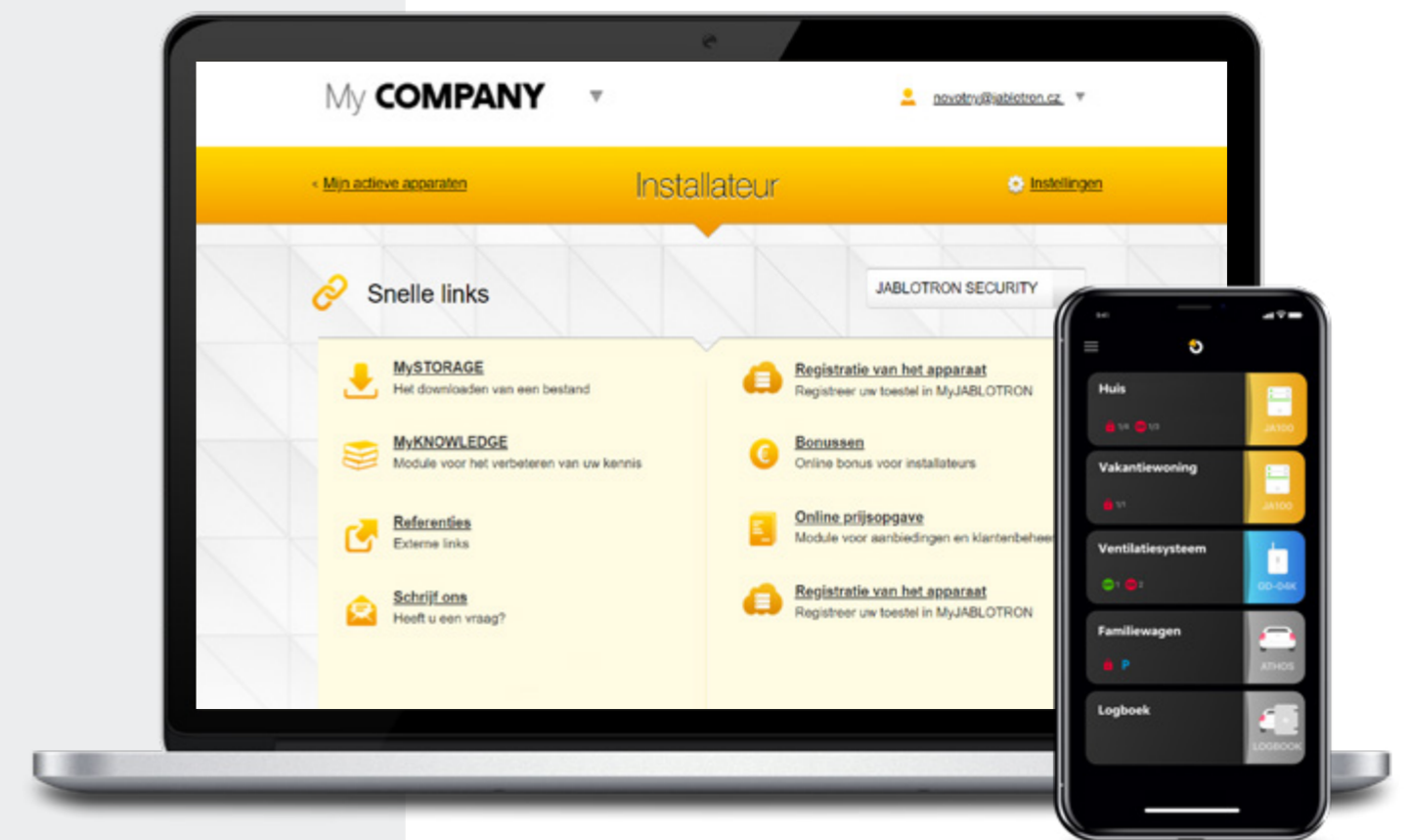
Informatie- en marketingdocumenten in alle beschikbare talen, op één plaats



MyKNOWLEDGE

EDUCATIEVE VIDEO'S

Informatie over laatste nieuwtjes en nieuwe producten



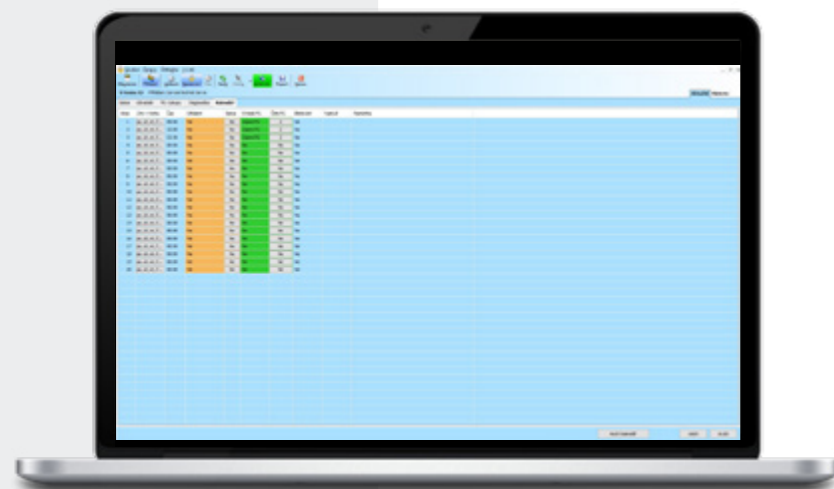
SOFTWARE voor eindgebruikers

- o JA-100-Link
- o MyJABLOTRON



JA-100-Link

Software bedoeld voor de eindgebruikers van JABLOTRON 100+ systemen. Niet gebruikt voor volledige configuratie; voornamelijk ontworpen voor systeembeheerders, bijvoorbeeld voor het toevoegen van nieuwe gebruikers.



Functies

- Weergave van het gebeurtenissenlogboek
- Configuratie van gebruikerscodes, toegangskaarten en telefoonnummers
- Kopieren van de gebruikersrechten
- Programmeren van gebeurtenissen in de kalender
- Systeemdiagnostiek

Aansluiting op het bedieningspaneel



USB-kabel



Op afstand via het internet

MyJABLOTRON

Een unieke applicatie die de online eindgebruikers externe toegang biedt tot het JABLOTRON-systeem.

Functies

- Eenvoudige bedieningselementen, identiek aan bedieningsknoppen op het toetsenbord
- Gebeurtenismeldingen (PUSH-meldingen, e-mails, SMS)
- Verificatie – foto's, video
- Laatste informatie
- Instelling van toegangsrechten voor het delen



Bediening via mobiele telefoon



Bediening via PC



Bediening via smart watch



INDEX



AC-160-C	48	JA-110P PET	21	JA-150R	10	JA-192J	20
AC-160-DIN	48	JA-110ST	36	JA-150ST	36	JA-192PL-A	53
ACC-D-UX5R	60	JA-110T	49	JA-150TP	35	JA-192Y	11
ACC-D-UX6R	60	JA-110TP	35	JA-151IR	33	JA-193J	20
ACC-S3.5X40	60	JA-110Z	56	JA-151M /-AN /-GR /B	31	JA-194PL	54
ACC-S4.5X50	60	JA-110Z-B	56	JA-151N	44	JA-194Y	11
ACC-SH3.5X40	60	JA-110Z-C	56	JA-151ST	36	JA-195J	20
ACC-SH4.5X50	60	JA-110Z-D	56	JA-151ST-A	37	JA-195J	20
AN-05 2G-3G	57	JA-111A-BASE-RB	41	JA-151TH	34	JA-195PL	54
AN-868	57	JA-111H-AD TRB	47	JA-152A	41	JA-196J	20
AN-868-2PIN	57	JA-111H TRB	47	JA-152E	14	JA-196PL-L	27
BAT-1V5-AA	52	JA-111I	49	JA-152J MS II	18	JA-196PL-S	24
BAT-3V0-CR123A	52	JA-111M /-AN /-GR /B	31	JA-152M	32	JB-110N	43
BAT-3V0-CR2032	52	JA-111R	9	JA-152P (G)	22	JB-111N	44
BAT-3V0-CR2354	52	JA-111R 80	9	JA-152SHM	32	JB-118N	44
BAT-3V2-CR2	51	JA-111SH	32	JA-153E /-AN /-GR /-WH	14	JB-150N-HEAD	45
BAT-3V6-1/2AA-LS	52	JA-111ST-A	36	JA-154E/-AN /-GR /-WH	14	JB-160N-PLUG	46
BAT-3V6-AA-LS	52	JA-111TH	34	JA-154J MS II	18	JB-161N-PLUG	46
BAT-3V6-R20	52	JA-112E	13	JA-155J	19	JB-162N-PLUG	46
BAT-4V8	51	JA-112I	49	JA-155P	23	JB-163N-PLUG	46
BAT-4V8-N900	51	JA-112J	17	JA-156J	18	JB-EXT-TH-B	34
BAT-100A	52	JA-112M	31	JA-157J	17	JB-EXT-TH-R	34
CC-01	55	JA-112P (G)	22	JA-157P	25	JB-TS-PT1000	35
CC-02	55	JA-113E /-AN /-GR /-WH	13	JA-158J	17	J1-111C	29
CC-03	55	JA-114E /-AN /-GR /-WH	14	JA-158P	25	J1-112C	29
CC-11	55	JA-114HN	47	JA-159J	17	J1-114Z	29
DE06-12	50	JA-115P	23	JA-159P	25	LD-12	39
EI208W / EI208DW	38	JA-116H	47	JA-160PC	28	LD-81	39
GBT-212	58	JA-118M	47	JA-160PC (90)	28	LT-089.07	50
GS-133	38	JA-120E-WH /-BK	16	JA-162PW (G)	26	PC-02B	20
JA-1X1A-C-ST /-B	42	JA-120N	45	JA-163A-BASE-RB	41	PC-02B	20
JA-1X1A-C		JA-120PB	27	JA-169P	25	PLV-CP-L	8
/-WH /-AN /-GR	42	JA-120PC	28	JA-180B	33	PLV-CP-M	8
JA-1X1A-C		JA-120PC (90)	28	JA-180PB	27	PLV-JA111R	9
/-WH-B /-AN-B /-GR-B	42	JA-120PW	26	JA-180W	26	PLV-JA152JMSII	19
JA-100K	6	JA-120Z	12	JA-182J	19	PLV-JA154JMSII	19
JA-100KR	6	JA-121E-WH /-BK	16	JA-182M	32	PLV-P-ST	37
JA-103K	7	JA-121T	12	JA-182SH	32	PT-P700-X	59
JA-103K-7Ah	7	JA-122E	16	JA-185P	24	SA214-2.6	51
JA-103KR	7	JA-122PW (G)	26	JA-186P	24	SA214-7	51
JA-107K	8	JA-123E	16	JA-187J	17	SA214-18	51
JA-107KR	8	JA-150A II	41	JA-188J	17	SD-TESTER	58
JA-110A	40	JA-150E	15	JA-190J	20	SOLO C3	58
JA-110A II	40	JA-150EM-DIN	48	JA-190PL	53	VOD-JA-107K	8
JA-110B	33	JA-150G-CO	38	JA-190T	59	WRE-KU68-WH /-BK	16
JA-110E	15	JA-150IR	33	JA-190X	10	WRE-SC-WH /-BK	16
JA-110F	39	JA-150M /-AN /-GR /B	31	JA-190Y	10		
JA-110G-CO	38	JA-150N	43	JA-191PL	24		
JA-110N-DIN	45	JA-150P	22	JA-191Y	11		
JA-110P	21	JA-150P PET	22	JA-192E /-AN /-GR /-WH	15		

Alarm met intuïtieve besturing

