Implementatiehandleiding voor video-intercom

V1.3



Leverancier: Zhejiang Uniview Technologies Co., Ltd. Leverancier: Zhejiang Uniview Technologies Co., Ltd.Implementatiehandleiding voor video-intercom

Inhoud

3

				innouu	
1 Introductie	1				
1.1 Produktover:	zicht	1			
1.2 Installatie	1				
1.3 Networking	1				
1.3.1 Apparaat	1				
1.3.2 Netwerkor	ngeving	instellen	1		
1.3.3 Startscher	m binner	nstation	2		
2 Configuratie v	an video	o-interco	m	3	
2.1 Configuratie	van de w	/izard Bir	inenstat	tion	3
2.2 Handmatige	configur	atie van l	net binn	enstation	7
2.3 Configuratie	buitenst	ation	15		
2.3.1 Deur Statio	on	15			
2.4 Configuratie	van netv	verkcame	era's	19	
2.5 Apparaat toe	voegen	aan app	20		
2.5.1 EZCloud Q	R-code	20			
2.5.2 Bind appar	aat	21			

3 Video Intercom Bewerkingen 23

- 3.1 Video-intercom met deurstation 23
- 3.2 Oproep extensie 23
- 3.3 Bel App 24
- 4 Gemeenschappelijke functies 25
- 4.1 Live weergave 25
- 4.2 Configureer meerdere deuren voor deurstations 27

lk

1 Inleiding

1.1 Productoverzicht

OEI-371S-H-W/OEI-372S-H-W binnenstation is een terminal in het digitale intercomsysteem van het gebouw, met functies van video-intercom, beveiligingsalarm, netwerkcamerabewaking, enz., die een veilige en comfortabele leefomgeving bieden voor bewoners. Het kan op grote schaal worden gebruikt in bouwsystemen zoals slimme gemeenschappen en parken.

OEU-201S-HMK-W is een terminal in het digitale intercomsysteem van het gebouw, met functies van video-intercom, beveiligingsalarm en videobewaking, die een veilige en comfortabele leefomgeving biedt voor bewoners. Het kan op grote schaal worden gebruikt in het bouwsysteem van villa's.

1.2 Installatie

Raadpleeg voor de installatie van het product de bijbehorende beknopte handleidingen.

1.3 Netwerken

1.3.1 Apparaat

De video-intercomfunctie omvat apparaten zoals OEI-371S-H-W/OEI-372S-H-W binnenstation, PoE-switch, deurstation, netwerkcamera, router en NVR.

1.3.2 Netwerkomgeving instellen

Nadat de apparaten klaar zijn, sluit u ze aan zoals weergegeven in het onderstaande diagram.



NOTITIE

• Het binnenstation, het buitenstation en de netwerkcamera ondersteunen een 12V DC-voeding.

uniview

1

- Het binnenstation en het deurstation van de villa ondersteunen PoE-voeding.
- In een Wi-Fi-netwerkomgeving wordt aanbevolen om maximaal 4 binnenstations aan te sluiten.

1.3.3 Startscherm binnenstation

Het binnenstation start automatisch na het inschakelen en het startscherm verschijnt. Het startscherm toont de huidige tijd (instelbaar op de webinterface) en knoppen zoals Vergrendelscherm, Niet storen, Live View, Bellen, Bericht en Instellingen.



Afbeelding 1-2 Startscherm binnenstation

1. Vergrendelscherm: Tik op de knop **voor het vergrendelscherm** om het scherm te vergrendelen; Tik ergens anders op het scherm om te ontgrendelen.

Standaard moet het scherm handmatig worden vergrendeld. Het kan ook automatisch worden vergrendeld.

- Niet storen: Als 'Niet storen' is ingeschakeld, klinkt het binnenstation niet wanneer er een oproep binnenkomt, maar blijft de oproep op het scherm staan totdat deze wordt beantwoord of beëindigd door de beller. Deze functie is standaard uitgeschakeld.
- 3. Live View: Wanneer het binnenstation is aangesloten op het buitenstation of de netwerkcamera, kunt u live video op het scherm bekijken.
- 4. Oproep: Wordt gebruikt om andere extensies in dezelfde kamer te bellen door het overeenkomstige nummer op het binnenstation in te voeren. U kunt ook de oproeprecords bekijken.
- 5. Bericht: Het wordt gebruikt om de snapshot-records vanuit de liveweergave te bekijken.
- 6. Instellingen: Het scherm van het binnenstation ondersteunt geluiden, weergave, tijd, wachtwoord voor het openen van de deur, Wi-Fi en beheerconfiguraties.

univíew

NOTITIE

Momenteæbne alarms zijnniet beschikbaar voor het binnenstation.

2 Configuratie video-intercom

2

Het binnenstation kan video-intercom, deuropening op afstand, livebeeld en andere functies realiseren met het aangesloten buitenstation en de netwerkcamera. Het kan ook communiceren met andere extensies. Hieronder wordt beschreven hoe u zowel op het binnenstation als op het buitenstation kunt configureren.

Nadat de configuraties zijn voltooid, kunnen het binnenstation en het buitenstation functies realiseren zoals bellen, liveweergave en het op afstand openen van deuren.

Momenteel ondersteunt alleen het scherm van het binnenstation de eerste implementatieconfiguratie.

2.1 Configuratie van de wizard binnenstation

De wizardpagina verschijnt nadat u voor het eerst bent ingelogd. U kunt de wizard volgen om de eerste implementatieconfiguratie te voltooien.

		··· J-
	Welcome	
\$	New Password	
\$	✿ Confirm	
¢	🌣 Email	
•	At least three from the following are required: uppercase letter(A-Z), lowercase lett hyphen(-).	ter(a-z), digit(0-9) and underscore(_) and

Figuur 2-1Wachtwoord- en e-mailinstellingen

Log in op het apparaatscherm met de standaard gebruikersnaam en wachtwoord (**admin/123456**) en vervolgens verschijnt het **welkomstscherm**. Stel het nieuwe wachtwoord in en voer uw e-mailadres in om het beheerderswachtwoord op te halen als u het wachtwoord bent vergeten.

Figuur 2-2Netwerkinstellingen

Net	Nork Settir	ngs	
Obtain Automatically(DHCP)			
Static IP			
IP Address		192.168.1.13	
Subnet Mask		255.255.255.0	
Default Gateway		192.168.1.1	
	Next	Skip	

 Netwerkinstellingen: Automatisch verkrijgen (DHCP) is standaard ingeschakeld, waardoor het binnenstation automatisch een IP-adres wordt toegewezen. U kunt de stap overslaan als u de standaardconfiguratie wilt behouden.

- 2. Als u handmatig een vast IP-adres wilt instellen voor langdurig gebruik, schakelt u **Statisch IP-adres in** en stelt u vervolgens het IP-adres, het subnetmasker en de standaardgateway in.
- 3. Het IP-adres van het binnenstation is **standaard 192.168.1.13**. Wanneer u voor de eerste keer een statisch IP-adres configureert, wordt in het IP-adres **standaard 192.168.1.14** weergegeven om IP-conflicten tijdens de installatie te voorkomen, die indien nodig kunnen worden gewijzigd.

NOTITIE

Het IP-adres van het buitenstation en de netwerkcamera moet zich op hetzelfde IP-segment bevinden als dat van het binnenstation, en dan kan de video-intercomfunctie beschikbaar zijn. U kunt zoeken naar IP-adressen in verschillende netwerksegmenten.



U kunt verbinding maken met het netwerk op het **Wi-Fi-scherm**. De Wi-Fi-functie is standaard uitgeschakeld. Als u verbinding wilt maken met Wi-Fi, schakelt u **Wi-Fi** in; tik anders op **Overslaan** om verder te gaan.

Figuur 2-4 Wi-Fi-verbinding

			Wi-Fi		
Wi-F	i C	Name Password	z		14.31.00.100.4
	IPCWi	Confirm		Cancel	2HU
	P-				

Figuur 2-5Tijdinstellingen (tijdzone/DST/tijdsynchronisatie)



	Tir	ne Settings	
Time Zone	(UT	C+00:00)London,Dublin,Lisbon	•
			Apply
🌣 Set Time			Settings
DST			
Start Time		Apr 🗸 First	✓ Sun ✓ 02 ✓
📥 End Time	Prev	Next	Skip

Stel tijdparameters in, waaronder tijdzone, tijd en zomertijd. Als u geen tijd hoeft in te stellen, tikt u op **Overslaan** om verder te gaan.



Device Location					
Indoor Station Type	Main Indoor Station 🗸 🗸				
Device Location	>				
▲ Do not set the duplicate extension numbers					
Prev	t Skip				

Het type binnenstation omvat het hoofdbinnenstation en de uitbreiding (de uitbreiding kan de meeste functies realiseren na binding aan het hoofdbinnenstation). De standaard locatie-informatie van het hoofdbinnenstation is District 1, Gebouw 1, Unit 1, Kamer 1, Toestelnummer o (kan niet worden gewijzigd behalve het toestelnummer); De uitbreidingslocatie komt overeen met het bijbehorende hoofdbinnenstation, behalve het uitbreidingsnummer.

NOTITIE

- Het buitenstation bevindt zich standaard in District 1, Gebouw 1, Unit 1.
- Druk op de fysieke knop op het deurstation en dan wordt standaard het apparaat gebeld dat zich in Gebouw 1, Unit 1, Kamer 1 bevindt.

Figuur 2-7Automatisch zoeken naar deurstation

uniview

<	Door Station	n Auto Searc	h	1
Product Type	e SN Code	IP Address	Location	ପ୍ତ Refresh
OEI-371S-H-W	210235C6TX6777712678	3 172.20.100.169	4	5
OEI-371S-H-W	210235C6TX3238000071	172.20.100.191	*	+ Add
ET-772E-C@W-R	210235C7D83234000010	172.20.100.137	*	•
ZIP-10S7FR-AI	210235U5H03236000010	172.20.100.123	*	
ET-B33C@R	210235C5LM321C000015	172.20.100.78	*	
ET-B33H-M@R	210235C65H3225000005	172.20.100.64	*	
ET-B31H-M@B-DX	-Z 210235C62S3222000002	172.20.100.122	*	
ET-B33H-M@R	210235C5K2321C000075	172.20.100.115	*	

- 1. Vernieuw de automatische zoeklijst van het deurstation (deze wordt automatisch vernieuwd wanneer u het scherm opent).
- 2. Selecteer de video-intercomapparaten (deurstation/uitbreiding binnenstation) die u wilt relateren.
- 3. Wijzig het IP-adres van het apparaat.
- 4. Wijzig de locatie van het apparaat.
- 5. Bevestig om het apparaat te relateren aan het binnenstation.

NOTITIE

- Op het scherm **Automatisch zoeken naar deurstation** kan worden gezocht naar het buitenstation en het binnenstation en kunnen hun IP-adressen in verschillende netwerksegmenten worden gewijzigd
- De apparaten moeten zich op hetzelfde netwerksegment en in dezelfde eenheid en kamer bevinden om met elkaar te kunnen communiceren.
- Het duurt 1 minuut om de gerelateerde apparaten op te slaan. Als het binnenstation gedurende die minuut opnieuw opstart, kunnen de gekoppelde apparaten niet worden opgeslagen.

2.2 Handmatige configuratie van binnenstation

- 1. Nadat de wizard is voltooid of overgeslagen, verschijnt het startscherm van het binnenstation na het inschakelen.
- 2. Ga naar Instellingen > Beheerconfiguratie, tik op Beheerwachtwoord invoeren en voer het beheerwachtwoord in (het eerste wachtwoord is 123456).
- 3. Ga naar het scherm Binnenstation en stel vervolgens netwerk- en locatieparameters in.

Figuur 2-1 Configuratie van beheer

<	System Settings
Sounds	
General Settings	
Wi-Fi Administration Configuration	Enter Administrator Password

- 4. Configureer netwerkparameters.
 - (1) U kunt DHCP gebruiken om een dynamisch IP-adres toe te wijzen of een statisch IP-adres in te stellen.

	Figuur 2-2	Indoor Station Config					
<	Administration Configuration						
Indoor Station	Indoor Station Type Main Indoor Station ~						
Device Mgmt	✿ NetWork Settings						
Administrator Password	✤ Device Location						
Device Maintenance	19:48, 00:E0:4C:A0:04:E1,EV16531						
	Figuur 2-	3 Netwerkinstellingen					
<	N	etWork Settings					
🌣 Obtain	Automatically(DHCP)	(
Static	IP ·	14:01.00;E0;4C:A0;					
IP Address	IP Address						
Subnet Ma	Subnet Mask						
Default Ga	ateway	204411					
		Ap	oply				

Figuur 2-4 Wi-Fi zoeken

uniview

×1653	Sy:	stem Settings	09:02,00:E0:40:40:0 1 E1.r
Sounds	Wi-Fi 🕃		
General Settings	3	•	
Wi-Fi	🧙 D7	70	
			
Administration Configuration			
	R.		
	a		
	- IPCWiFi		

(2) Maak verbinding met Wi-Fi. 1. Ga naar het **Wi-Fi-scherm** en schakel **Wi-Fi** in. 2. De lijst wordt na 3 tot 6 seconden automatisch ververst. Je kunt ook tikken om C te vernieuwen. 3. Selecteer een Wi-Fi om verbinding te maken.

	F	iguur 2-5 Wi-F	-i-verbinding	
<		19:51.00:00:40 W	/i-Fi =1.4016531	
Sounds	Wi-Fi 😋	Name L.		
General Settings		Password		
Wi-Fi	🥱 DZ18	Confirm	Cancel	
	🥱 D721	טבי		
Administration Configuration	7			
	<u>.</u>			

5. Apparaatlocatie: Stel de locatiegegevens van het binnenstation in, inclusief de naam van het wooncomplex, het districtsnummer, het gebouwnummer, het eenheidsnummer en het kamernummer, die consistent moeten zijn met de locatie van het buitenstation.

Figuur 2-6Locatie van het apparaat van het binnenstation

<	Administration Configuration					
Indoor Station	Indoor Station Type Main Indoor Station					
Device Mgmt	NetWork Settings	>				
Administrator Password	 Device Location 	\triangleright				
Device Maintenance						

Figuur 2-7Apparaatlocatie van het hoofdbinnenstation

<	Device Location
希 Village Name	Indoor
A District	1
🖀 Building	1
🖀 Unit	1
Room	1
Æ Extension number	0
	Apply

6. Tik op **Toepassen** om de instellingen op te slaan.



NOTITIE!

De standaardlocatie van het deurstation van de villa is Gebouw 1, Unit 1, Kamer 1 (kan niet worden gewijzigd). De standaardlocatie van het binnenstation is hetzelfde als het deurstation van de villa.

	Figuur 2-8 Locatie van het uitbreid	ingsapparaat van het
<	Administration Conf	iguration
Indoor Station	Indoor Station Type	Main Indoor Station 🗸
Device Mgmt	NetWork Settings	Main Indoor Station Extension
Administrator Password	Device Location	
Device Maintenance		
<	Device Locatio	on
希 Extens	sion number	1
		Apply

aidir مالة: . . لا م ما . .



NOTITIE

Op de Locatie van het scherm van de extensie, kan alleen het toestelnummer worden gewijzigd. Ander locatie-informatie wordt automatisch gewijzigd met de hoofdknoßinnenstation.

7. Apparaten aansluiten: Na het configureren van de informatie over het binnenstation, moet u het binnenstation aansluiten op het buitenstation en de extensie aansluiten op het hoofdbinnenstation zoals hieronder.

NOTITIE!

De bindingsfunctie is alleen beschikbaar voor de hoofdmodus van het binnenstation. Oproeprecords tussen extensies en andere apparaten kunnen worden doorzocht vanuit het hoofdbinnenstation.

Methode 1: Ga naar Apparaatbeheer > Automatisch zoeken naar deurstation en bind apparaten aan het binnenstation.

- (1) Vernieuw de lijst met apparaten.
- (2) Selecteer het apparaat dat u wilt relateren (buitenstation/binnenstation).
- (3) Relateer het apparaat.

Figuur 2-9 Apparaatbeheer

univíew

<	Administration Configuration	
Indoor Station	Door Station and IPC Management	>
Device Mgmt	Indoor Station Management	>
Administrator Password	Door Station Auto Search	>
Device Maintenance		

Figuur 2-10Automatisch zoeken naar deurstation

100		Dooi	r Station A	Auto Search	11.26.00;	
	Product Type	SN Cod	le	IP Address	Location	😋 Refresh
	OEI-3715-H-W	21	1	1 ,	*	₽ ∧dd
	OE'				*	T Auu
					*	
					*	
					*	
					*	
653	Z					
	ЕТ-Ь. К	21025.		1 <i>i</i>	*	

Methode 2: Ga naar het scherm Deurstation en IPC-beheer, tik op Toevoegen en stel de apparaatinformatie in zoals hieronder.

	Figuur 2-11 Deurstation en IPC-beheer	
<	Administration Configuration	
Indoor Station	Door Station and IPC Management	>
Device Mgmt	Indoor Station Management	
Administrator Password	Door Station Auto Search	\rightarrow
Device Maintenance		

Figuur 2-12Lijst met deurstations



· <	Door Station List	
OutDoor		🖍 Edit
		+ Add
		💼 Delete

Figuur 2-13 Apparaat Info

<	Doc	Device Info	ent
		Device Name 1	Edit
		IP Address 2 Device Type 3 VIC-OutDoorStation V	Add
		Live View 4	Delete
		Confirm Cancel	
tv16531			

- (1) Voer de naam van het apparaat in (optioneel).
- (2) Voer het IP-adres in (verplicht).
- (3) Selecteer het apparaattype (VIC-OutDoorStation, IPC).
- (4) Schakel Live View in.

Als u een IPC wilt binden, raadpleegt u 2.4 Configuratie van netwerkcamera's voor meer informatie.

Figuur 2-14Gebonden apparaten

C Door Station List	
OutDoor	🖍 Edit
	+ Add
	💼 Delete

De gekoppelde apparaten (buitenstations en netwerkcamera's) worden weergegeven in het rode vak erboven. Tik op **Bewerken** om het IP-adres van het apparaat te bekijken.

Figuur 2-15Bind	laan	het	hoof	d	binnensta	ation	bii u	itbreidina
1 19001 2 1901110	uun	icc	1001	u.	onnichiota	acioni	Sij O	lebreraning

<	Admi	nistration Configurat	tion
Indoor Station	希 Area		
Main Station	▲ IP Address		
Administrator Password			Apply
Device Maintenance			

Om het hoofdbinnenstation op het scherm van de extensie te binden, gaat u naar het **scherm Hoofdstation** van de extensie, stelt u de naam in van het hoofdstation dat u op de extensie wilt weergeven, voert u het IP-adres van het hoofdstation in en tikt u vervolgens op **Toepassen**.

2.3 Configuratie buitenstation

2.3.1 Door Station

Configureer het netwerk: Log in op de webinterface.

- 1. Voordat u zich aanmeldt, moet u ervoor zorgen dat de clientcomputer en het deurstation via het netwerk zijn verbonden en dat de webbrowser IE 9.0 of hoger is.
- 2. Voeg het IP-adres van het deurstation toe aan vertrouwde sites.
- 3. Voer het IP-adres van het deurstation (standaard 192.168.1.13) in de adresbalk in en druk op Enter.
- 4. Voer de gebruikersnaam en het wachtwoord in en klik op **Aanmelden**.

5. De standaard gebruikersnaam/wachtwoord is **admin/123456** (Als het beheerderswachtwoord is gewijzigd, moet u het nieuwe wachtwoord gebruiken om in te loggen). Er wordt een prompt weergegeven om het standaardwachtwoord te wijzigen bij uw eerste aanmelding.

UNV	Cint	
Username	admin	
Password	VI ing View	Forgot Pansword?
	Login Reset	

(1) Wanneer u zich voor het eerst aanmeldt, moet u de instructies op het scherm volgen om de nieuwste plug-in te installeren; Anders kunt u de live video niet bekijken.

Figuur 2-1Prompt voor installatie van plug-in

Please click here to Download and install the latest plug-in. Close your browser before installation.

- (2) Voer de gebruikersnaam en het wachtwoord in (standaard admin/123456).
- (3) (Optioneel) Selecteer Live View en de live view wordt automatisch gestart.
- (4) Klik op Inloggen en het deurstation geeft de Live View-interface weer .
- (5) Na de eerste keer inloggen verschijnt het dialoogvenster Wachtwoord wijzigen, waarin u een sterk wachtwoord moet instellen en uw e-mailadres moet invoeren om de beveiligingscode te ontvangen als u het wachtwoord bent vergeten (of het wachtwoord op de interface wijzigt). Gebruik vervolgens het nieuwe wachtwoord om opnieuw in te loggen.

Wachtwoord deurstation: 9 tot 32 tekens, inclusief cijfers, letters en speciale tekens.

Change Password			
Username	admin		
User Type	Admin		~
Old Password			
Password			
	Weak	Medium Str	ong
Confirm			
🖌 Email			
	Used to reset pass	word. You are recomm	ended to fill in.
🖌 Select Permission			
🗹 Parameter 🔽 Li	ve View 🛛 📝 Playba	ck 📝 Snapshot	🗹 Two-way A
V PTZ Control V E	vent Subs 📝 Log	🖌 Maintenanc	e 📝 Upgrade
Note: Your password is w including all three elemer	eak. Please change you: ts: digits, letters, and sp	r password and log in a recial characters).	gain (9 to 32 characters

Figuur 2-2Wachtwoord wijzigen en e-mailadres binden

Figuur 2-3Live weergave

uniview



Als u een bekabeld netwerk wilt gebruiken, stelt u **IP-adres verkrijgen** in op **Statisch** en stelt u vervolgens een statisch IP-adres in zoals hieronder wordt weergegeven.

Als u een draadloos netwerk wilt gebruiken, maakt u verbinding met Wi-Fi zoals hieronder weergegeven.

Figuur 2-4Bekabeld netwerk

ommon	Wired Network	Wi-Fi	DNS	DDNS	Port	Port Mapping	802.1x
Network	IPv4						
Basic Config	Obtain IP Address		Static	1000	10.11	~	
Service Config	IP Address		- A 1	10.72	_		
Platform Access	Subnet Mask		295.295	261	-		
-	Default Gateway		12.31	RT	_		
Image							
Intelligent	IPv6			•			
Events	Mode	ip	DHCP			~	
Security	Basic						
System	MTU		1500				
	Port Type		FE Port			~	
	Operating Mode		Auto-ne	gotiation		~	

Figuur 2-5 Wi-Fi

ommon	Wired Network Wi	-Fi DNS I	DDNS Port Port	Mapping 802.1x			
etwork	Wi-Fi Mode	Off Wi-Fi					
 Basic Config Service Config 	Network Status Current Status	Wi-Fi Hotsp Disconnected	1				
Platform Access	SSID	None					
nage	IP Address	0.0.0.0					
ntelligent	Default Gateway	0.0.0.0					
vents	84:3e:1d:37:db:53						
acurity	Strength	att					
vetem	-Wi-Fi Network						
, stem	Search						
	SSID	Channel	MAC Address	Andreation	Encryption	Strength	Strength(dBr.)
	IPCWiFi317N8UGA777 R9706WT 7		1.1.1.1.1.1.1.1.1	101,05 101,008	16.0		-62
	discussion of		and the second	thung thung	114.58		
	-		x 2 4 5 7 7	101-02-001-08	1110		
	8014190-11001		100.0044-0	10,05 01,08			
	1100		10000	101.000.001.000		-	-
			COLUMN THE	100.000.000.000		-	-
	08P01D				-	-	
	Wi-Fi			2			
	SSID	(Section of					
	Authentication	WPA-PSK	WPA2-PSK V				
delligent Server 1 : O delligent Server 2 : O	Password	******		3			
ize Storaze: Ō	Commission			5			
	-Wi-Fi						
	SSID		zbbwifite	st6			
	Authentic	ation	WPA-PS	K WPA2-PSK	~		
	Password	1		•			
	Confirm						
	Enervatie	m	CCMP-T	KIP	~		
	Obtain IE	Address	DHCP		~		
	MTU	- ruuress	1500				
	MIC		1500				

- 1. Stel de Wi-Fi-modus in op Wi-Fi.
- 2. Selecteer de Wi-Fi waarmee u verbinding wilt maken in de lijst.
- 3. Voer het wifi-wachtwoord in en bevestig het wachtwoord.
- 4. Klik op **Opslaan** en vervolgens kan de Wi-Fi worden verbonden.

NOTITIE!

-//

Het IP-adres van het buitenstation en de netwerkcamera moet zich op hetzelfde IP-segment bevinden als dat van het binnenstation. Om een draadloos netwerk te gebruiken, moet het binnenstation verbinding maken met hetzelfde wifi-netwerk als het deurstation.

2.4 Configuratie van netwerkcamera's

Om de livevideo van de netwerkcamera op het binnenstation te bekijken, moet u de substream van de camera instellen op 720P of lager en vervolgens de camera aansluiten op het binnenstation.

Figuur 2-1Sub Stream Configuratie

uniview



ער	💂 Live View 🔛 Playback	Photo	🔹 Setup			
Common	Video					
letwork	Capture Mode	3840×2160@20	~			
lideo & Audio	Main Stream			Enable Sub Stream	11-29.00 EG	40.40
Video	Video Compression	H.265	~	Video Compression	H 265) Y
Snapshot	Resolution	3840×2160	~	Resolution	1280×720(720P)	
Audio	Frame Rate(fps)	20	~	Frame Rate(fps)	640×360	
ROI	Bit Rate(Kbps)	2944		Bit Rate(Kbps)	704×288(2CIF) 352×288(CIF)	
Media Stream	Bitrate Type	CBR	~	Bitrate Type	CBR	~
Image	Image Quality	Bit Rate	Quality	Image Quality	Bit Rate	Quality
Intelligent	U-Code	Advanced Mode	~	I Frame Interval	40	
Events			- 14.	GOP	IP	\sim
Storage				Smoothing	Clear	Smooth
Security				SVC	⊖ On) Off	
System				U-Code	Off	~

- 1. Log in op de webinterface van de camera. Zie 2.3.1 Deurstation voor details.
- 2. Stel de resolutie in op 1280 x 720 (720P) of lager.

Ga naar het **scherm Deurstation en IPC-beheer** en tik op **Toevoegen**. Stel de apparaatinformatie in zoals hieronder.

Figuur 2-2Voeg een IPC toe aan het binnenstation.

<	Devi	ice Info	
OutDoor	Device Name IP Address Device Type 3 IF Device Password Live View	1 2 4 5	Edit Add Delete
	Confirm	Cancel	

- 1. Voer de naam van het apparaat in (optioneel).
- 2. Voer het IP-adres in (verplicht).
- 3. Stel apparaattype in op IPC.
- 4. Voer het camerawachtwoord in.
- 5. Schakel Live View in.

2.5 Apparaat toevoegen aan app

2.5.1 EZCloud QR-code

 Ga op het scherm van het binnenstation naar Instellingen > Beheer, Configuratie > Apparaatonderhoud, tik op Scannen en de QR-code van het binnenstation verschijnt. Scan de code met de UNV-Link-app om het apparaat te binden.

Figuur 2-1Bekijk de EZCloud QR-code

uniview

17



2. Ga naar Instellingen > Beheerconfiguratie > Apparaatbeheer > Deurstation en IPC-beheer, selecteer een verbonden deurstation, tik op Bewerken en het scherm Apparaatinfo verschijnt. Tik op het QRcodepictogram in de rechterbovenhoek en vervolgens wordt de EZCloud-registercode weergegeven.



Figuur 2-2 EZCloud QR-code van aangesloten deurstation

3. Scan de QR-code van het apparaatregister met de UNV-Link-app en bind het apparaat vervolgens zoals gevraagd. Zie <u>2.5.2 Bindapparaat</u> voor meer informatie.

EZCloud QR-code op de webinterface:

Figuur 2-3 EZCloud-configuratie op de webinterface

Common	EZCloud	
Network	EZCloud	\odot On \bigcirc Off
Basic Config	Encryption	○ On ● Off
Platform Access	Add Without Signup	⊙ 0n ⊖ Off
Storage	Address	en.ezcloud.uniview.com
Security	Register Code	21 C035Y9O
-	Device Status	Online Logout
System	Username	fyyl
	Scan	
		IN

- 1. Nadat u het apparaat op het openbare netwerk hebt aangesloten, logt u in op de webinterface en configureert u vervolgens EZCloud.
- 2. Controleer de status van het apparaat. Als het online is, betekent dit dat het apparaat is verbonden met EZCloud.

De registercode wordt gebruikt om het apparaat te verbinden met EZCloud, wat kan worden verkregen door de QR-code te scannen.

2.5.2 Bind apparaat

Log in op de UNV-Link app.

Figuur 2-1Apparaat aan app binden

<	(□ 11	My De	evices	*
	15,	📮 dev	viceindoor		····
0		C		No message	
Welcom	ne	Live Vi	ew		
Username/Email Pl	none Number	🔲 dev	viceoutdoor		····
☑ Username/Email	\sim	C			
Password	<i>ب</i> ہر	Live Vi	ew Video Call (an 08/14 06	swered) Video Ca :41 08/1	all (missed) 4 06:40
I have read and agree to and Privacy Policy	Service Agreement				
Login			29		
Sign Up	Forgot Password	2. EZLive	Alarm	Album	(C) Me
× P	ad Device		<	Add Devid	ce
1		F. P. 116531	Register Code		Register Co
F	L	116531	Register Code	30	ļ
			316D		XXX7DJZ5
L SPEER	67	A FV16531		Add Device	e
Scan QR code on th	e device body or on th	ne Quick		⊕ <i< th=""><th>> Q ~</th></i<>	> Q ~
Culoc sm	16 ³¹	FN16531	$\begin{bmatrix} 1 \\ q \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 2 \\ w \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 3 \\ e \end{bmatrix}$	$\stackrel{4}{r}$ $\stackrel{5}{t}$ $\stackrel{6}{y}$	7 8 9 U I O
	2		a s c	fgł	ı j k l
	Ū 🖾		2 ×	CVL	JSA) • . Do
Enter	Light Open Al	^{bum} 4			

1.

- 1. Ga naar het inlogscherm van de app.
- 2. Ga naar het startscherm van de app.
- 3. Ga naar het scherm Apparaat toevoegen (1. QR-code scannen 2. Voer de registratiecode in).

3.

4. Voer de registratiecode handmatig in om het apparaat toe te voegen.

3 Video Intercom Bewerkingen

3.1 Video-intercom met deurstation

Nadat u de video-intercomconfiguratie van het binnenstation en het deurstation hebt voltooid, drukt u op de fysieke knop zoals hieronder weergegeven om alle aangesloten hoofdbinnenstations en deurstationuitbreidingen in dezelfde kamer te bellen.



3.2 Oproep extensie

Bind alle extensies aan hetzelfde binnenstation en stel hun locatiegegevens in op hetzelfde gebouw, dezelfde eenheid en dezelfde kamer, en verschillende extensienummers, zodat ze video-intercom met elkaar kunnen maken.



Figuur 3-1Oproepfunctie van de uitbreiding van het binnenstation

Figuur 3-2 Extensie oproepscherm



Als u bijvoorbeeld het toestelnummer in dezelfde kamer met het doorkiesnummer 2 wilt bellen, moet u 2 invoeren en vervolgens op **Bellen** tikken.



NOTITIE!

Voor de verlenging hebben de standaardduur van een gesprek en de beltijd geen beperking. Het apparaat beëindigt het gesprek en het bellen totdat het wordt opgehangen.

3.3 Bel de app

Figuur 3-1 Configuratie van app-video-intercom





- 1. Ga naar het scherm met alarmopnames.
- 2. Ga naar het scherm Instellingen.
- 3. 1) Schakel Alarmmeldingen toestaan in. 2) Schakel meldingen voor videogesprekken in.

Na het voltooien van de instellingen, wanneer het deurstation het binnenstation belt, toont het appscherm ook een inkomende oproep zoals hieronder.

14/08/2023 07:35:13						× .
deviceoutdoor						
invites you to a video	o call. Awaitin	g response				
~ /						
						0
the second second	and second		- 01	and proved		
The set				6	R	0
		Hang	J Up L	ong Press to	Accept	1.

Figuur 3-2 App-scherm met inkomende oproep

4 Gemeenschappelijke functies

4.1 Live weergave

Nadat het binnenstation is verbonden met het buitenstation of de netwerkcamera, kunt u op het scherm van het binnenstation op Live View tikken om live video van het aangesloten buitenstation of de netwerkcamera te bekijken.

Figuur 4-1Live weergave van het binnenstation



Tik op 🕑. Het live view-scherm verschijnt.

Standaard worden in de rechterlijst de gekoppelde buitenstations weergegeven. Als u de gekoppelde netwerkcamera's wilt bekijken, gaat u naar het **tabblad Camera**.

- Tik op de naam van het apparaat en het linkervenster speelt de livevideo af.
- De apparaatnaam en de resterende speeltijd worden bovenaan het scherm weergegeven.

NOTITIE

Standaard wordt een live video uit de jaren 6o afgespeeld. Het scherm wordt automatisch afgesloten na 6o seconden. Om de live video opnieuw te bekijken, moet u op de bijbehorende knop tikken. Snapshot- en deuropeningsfuncties zijn niet beschikbaar voor de uitbreiding.



Figuur 4-2 Live View deurstation

- Tik om een momentopname te maken voor de huidige afbeelding. Ga naar het startscherm > Bericht > Snapshot om de snapshot-records te bekijken.
- 😃 deur1/deur2: Tik om de deur op afstand te openen.
- E: Tik om terug te keren naar het startscherm.

4.2 Configureer meerdere deuren voor deurstations

Log in op de webinterface van het deurstation. Zie <u>2.3.1 Deurstation</u> voor details.

Common	Gener	al Config	Volume Control			
Network	Doorl					
Image	ID	Enable	Type	Level Value	Pulse Width	
ntelligent	F1		Door Lock 🗸	Low Level 🗸	5	5
Events	F2	¥	Door Butto	Low Level 🗸	100	m
Time	Unloc Door	k Interval Opening Tim	0 s			
 Porta & Devices Maintenance Log 	Auto I Query Door r	Door Lock U door magne magnetic que	pon Closing On O. tic status On O. ary time Before cl	ff ff osing the door () After cl	osing the door	
 Porta & Devices Maintenance Log 	Auto I Query Door n V Enal ID	Door Lock U door magne magnetic que ble Door2 Enable	pon Closing On On On tic status On On ary time Before cl 3 Type	ff ff Level Value	osing the door Pulse Width	
 Ports & Devices Maintenance Log 	Auto I Query Door n ID F1	Door Lock U door magne magnetic que ole Door2 Enable	pon Closing On © O. tic status On © O. ny time © Before cl 3 Type Door Lock ♥	ff ff Level Value Low Level V	Pulse Width	5
 Porta & Devices Maintenance Log 	Auto I Query Door 1 ID F1 F2	Door Lock U door magnet magnetic que ble Door2 Enable V	pon Closing On On On tic status On On On ary time Before ch B Type Door Lock V Door Lock V	ff ff cosing the door () After cl Level Value Low Level V Low Level V	Pulse Width 5 100	5 m

Figuur 4-1Configuratie met meerdere deuren

- 1. Ga naar het **menu Setup**.
- 2. Ga naar de interface van Poorten en apparaten.
- 3. Schakel het selectievakje Deurz inschakelen in.
- 4. Klik op **Opslaan** om de instellingen op te slaan.