

Pour un domicile sécurisé et confortable

Alarme JABLOTRON 100+
dotée de son application unique MyJABLOTRON



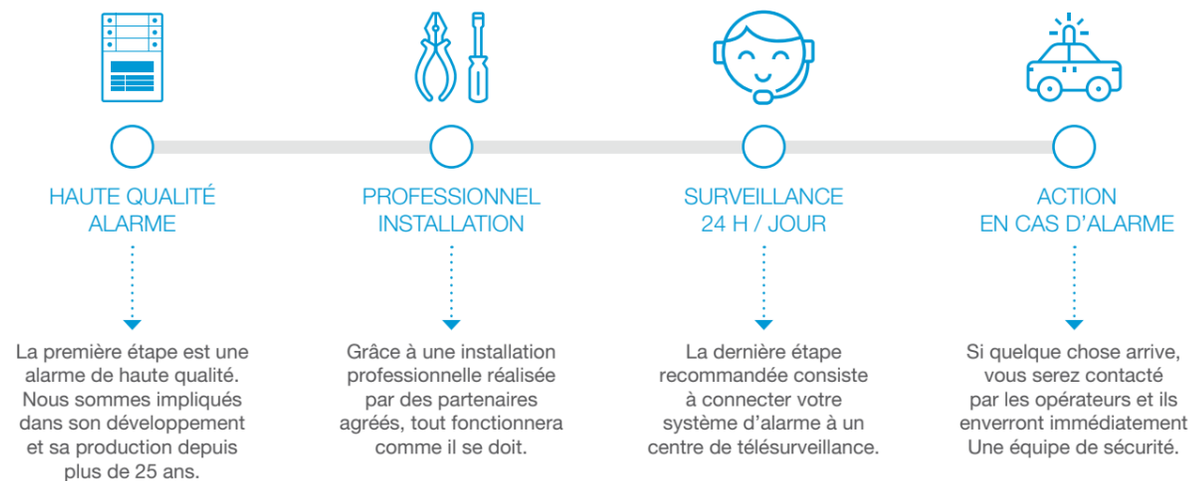
JABLOTRON
CREATING ALARMS

Une sécurité réelle et une large gamme d'applications

L'alarme JABLOTRON 100+ peut être utilisée dans des petits locaux ainsi que sur des grands sites. Elle propose de plus, en dehors de sa fonction de sécurité, des fonctions domotiques. L'ensemble du système peut être commandé à distance par l'intermédiaire de l'application MyJABLOTRON et connecté à un centre de télésurveillance.

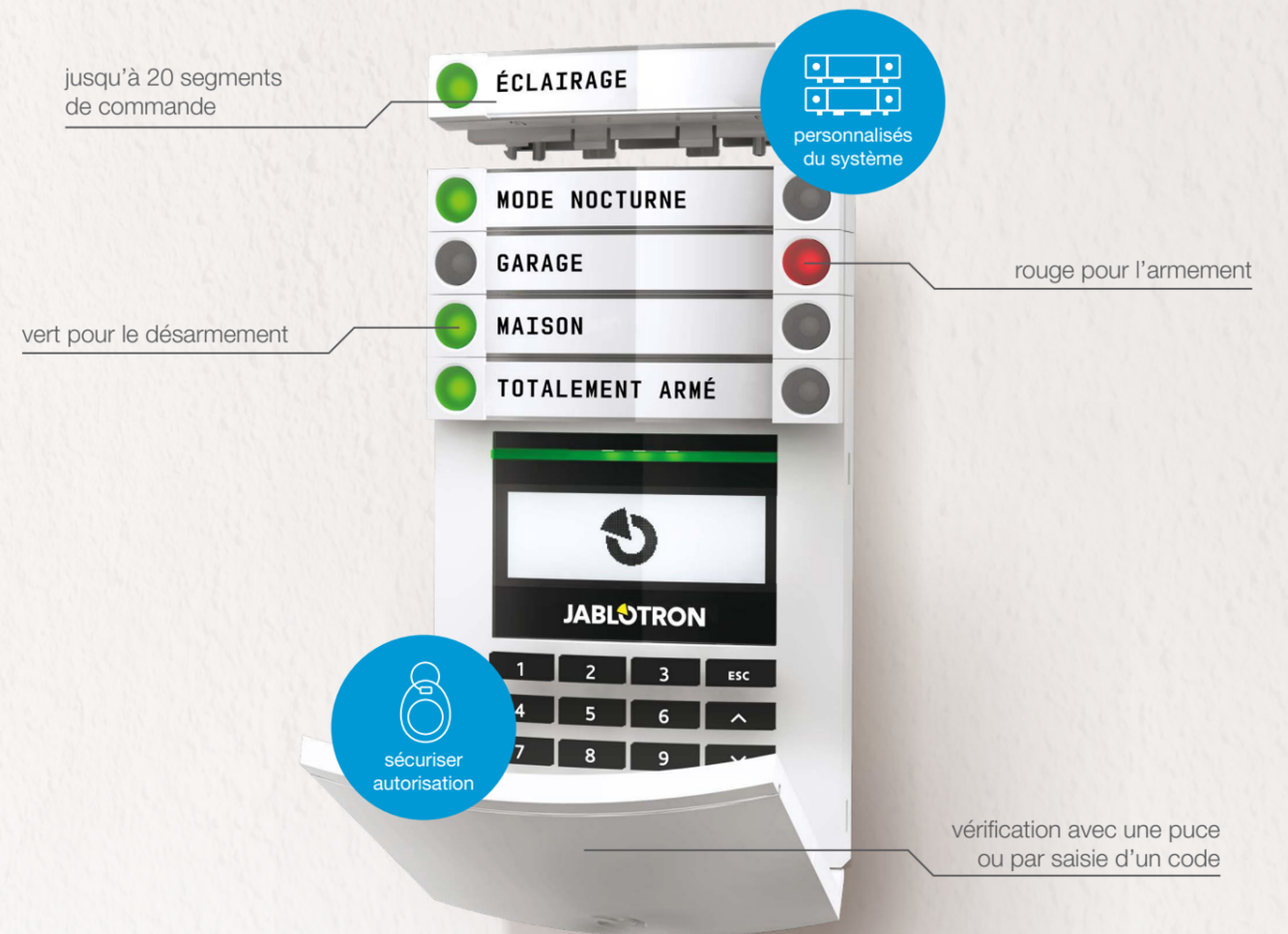


Quatre étapes pour la sécurité



Commande intuitive à deux touches

Le système JABLOTRON 100+ est si facile à commander qu'il peut être géré avec les achats de fin de semaine dans la main. Il suffit simplement d'appuyer sur la touche du segment correspondant et de s'autoriser soi-même. En cas d'ajout par exemple d'un garage dans le futur, le nombre de segments peut être sans problème étendu à tout moment.



Commander le domicile autrement



94 mille

Personnes commandent leur alarme Jablotron via l'application MyJABLOTRON.

128 périphériques

Il est possible de commander jusqu'à 128 périphériques dans la maison ou le jardin grâce au système JABLOTRON 100+.

7 années

Pour tous les produits, vous pouvez également bénéficier d'une assistance technique étendue pouvant aller jusqu'à 5 ans.

Rester informé de n'importe où avec MyJABLOTRON



En vacances ou dans la file d'attente d'un supermarché, l'alarme peut être commandée à distance, tout comme l'ensemble des périphériques. Et si quelque chose se produit au domicile, l'application vous en informe, idéalement avec une vidéo ou un cliché pris sur place.



Utilisation facile

L'application est aussi facile à commander que le clavier. Il n'y a aucun problème pour armer le garage à distance ou allumer le chauffage avant d'arriver.



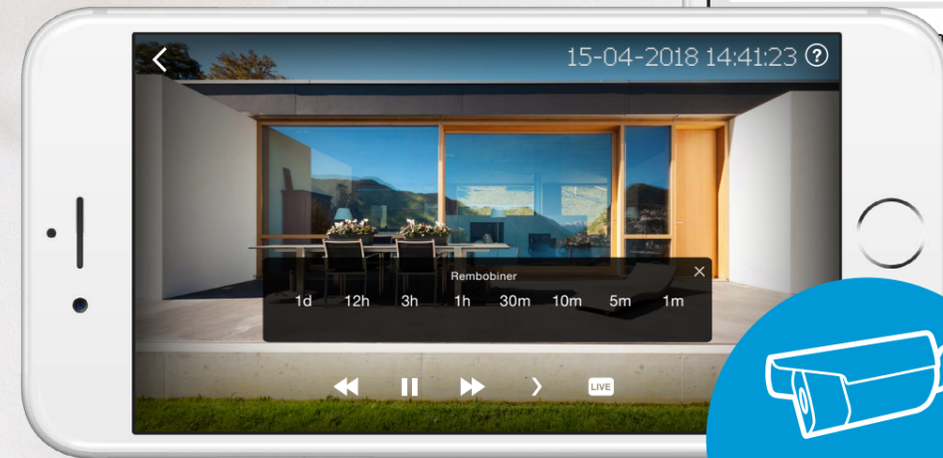
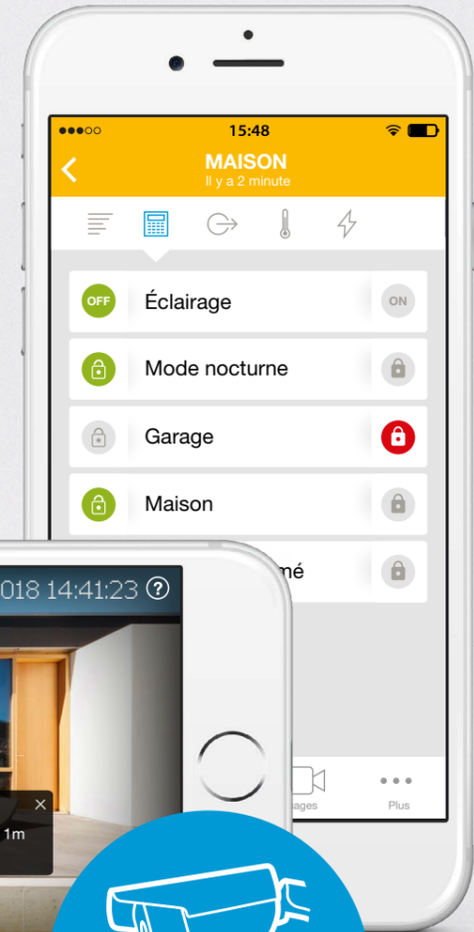
Notification d'événements

Les notifications PUSH, e-mails ou SMS informent immédiatement quant à toute alarme, ainsi que sur les baisses de température.



Informations les plus récentes

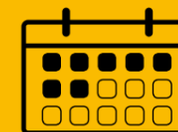
Afficher tous les enregistrements ou les clichés des caméras, qui peuvent être facilement téléchargés sur le téléphone. Dans l'application, il est également possible de consulter l'historique des événements ou la consommation d'électricité.



FONCTIONS DE BASE



Séquence vidéo
Vidéo d'une minute de chaque événement



Enregistrement de 3 ou 7 jours
Enregistrement de 24 heures de chaque jour



Flux en direct
Consultation en ligne en temps réel

Télécharger l'application gratuite



Une vie confortable et économique

Le JABLOTRON 100+ propose également des fonctions domotiques financièrement avantageuses qui faciliteront la tâche. Il est non seulement possible de commander des périphériques individuelles situées au même endroit que l'alarme, mais aussi de planifier toutes les actions à l'avance. Et pour simplifier la vie au maximum, utiliser une seule touche pour activer plusieurs actions simultanément.



Déconnecter
les prises
de courant



Commande
du chauffage



Actionner
les volets



Ouverture
du garage



Allumage
des lumières



Arrosage
de la pelouse



Filtration
de la piscine

Astuces intelligentes



Certaines lumières sont-elles inutilement allumées ? La bouilloire a-t-elle été débranchée ? La fenêtre de la salle de bain est-elle restée ouverte ? Avec Jablotron, il n'y a qu'à armer le système, les lumières ainsi que les circuits des prises seront automatiquement coupés dans toute la maison et le système vous avertira en cas de fenêtre mal fermée.



Au printemps, tout le monde se demande où aller en vacances et si les économies réalisées seront suffisantes à cette fin. Mais il existe une solution simple appelée la maison intelligente. Le chauffage par exemple, qui réagit en cas de présence, est activé dans des pièces et à des moments particuliers et passe automatiquement en mode économique en cas d'aération.



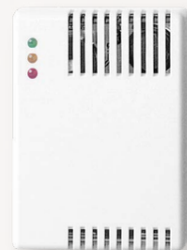
Que nous passions notre temps libre avec un livre sur un canapé ou avec la famille en voyage, nous nous inquiétons souvent de savoir si tout fonctionne bien à la maison. Mais pourquoi ne pas planifier des actions individuelles à l'avance ? Il est ainsi possible de programmer la filtration des piscines ou l'arrosage des pelouses à un moment prédéfini. L'éclairage du chemin d'accès activé au coucher du soleil est également pratique.

Nous vous protégerons également contre les risques dans votre environnement

JABLOTRON 100+ ne protégera pas seulement le domicile contre les voleurs, il avertira également des dangers imminents liés au gaz, à un incendie ou à l'eau.

MONOXYDE DE CARBONE

Un détecteur détecte la présence du gaz et une sirène signale avant que ne soit mise en danger la santé des habitants.



GAZ INFLAMMABLES

Un détecteur est capable de reconnaître les fuites de gaz inflammables tels que le gaz de ville, le propane et le butane. Le système déclenche immédiatement une alarme, ferme l'alimentation en gaz et active la ventilation.



Le système informe immédiatement quant à chaque événement avec une notification PUSH, un message SMS ou un appel. Le système informe simultanément le centre de télésurveillance.



INONDATION

Un détecteur enregistre une fuite d'eau et le système coupe l'arrivée d'eau. De cette façon, une éventuelle inondation et les dommages importants qui en résultent peuvent être évités.



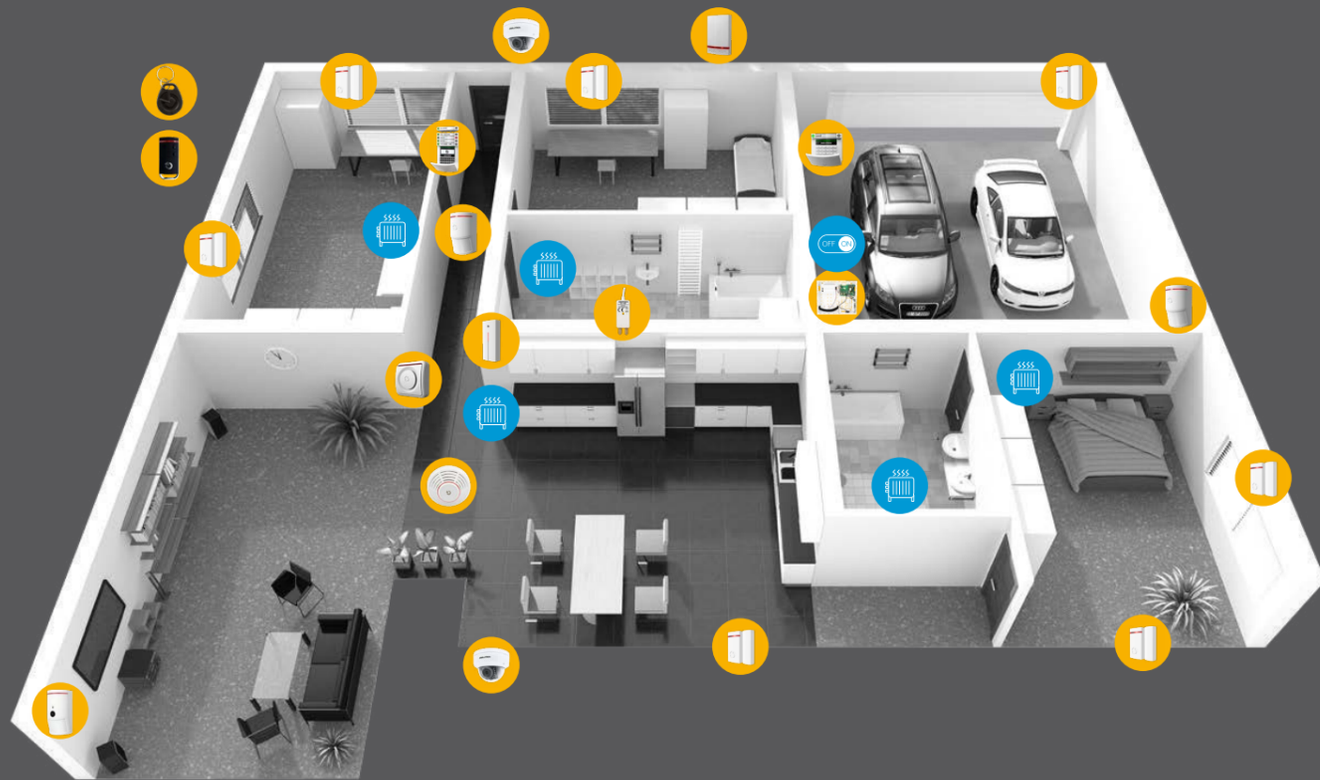
INCENDIE

Un capteur identifie la fumée ou l'augmentation de la température dans une pièce. L'alarme active immédiatement une sirène et informe le centre de télésurveillance, qui appellera les pompiers.



Exemple d'une installation dans une maison familiale

Peu importe que soit choisie une solution câblée ou sans fil, le bâtiment doit être inspecté par un partenaire d'installation agréé pour déterminer l'envergure et le prix exact de l'installation.



CENTRALE

Le cœur du dispositif qui vous informe en cas d'alarme ou de retour des enfants de l'école. Il gère de plus l'ensemble du système en fonction de vos instructions.



SIRÈNE INTÉRIEURE

Elle retentit en cas d'alarme, décourageant les cambrioleurs et alertant l'utilisateur. Elle remplit de plus également la fonction de sonnette.



CLAVIER

Il est utilisé pour armer, désarmer et commander les périphériques à partir d'un élément. Un autre clavier peut être utilisé pour, par exemple, commander uniquement le garage.



SIRÈNE EXTÉRIEURE

Elle informe le voisinage d'une intrusion dans votre maison. Vous pouvez choisir la couleur blanche, grise ou acier inoxydable.



DÉTECTEUR DE MOUVEMENT

Il surveille le mouvement dans une pièce jusqu'à une distance de 12 m. En cas de détection d'une personne étrangère, une alarme se déclenche sans réagir pour autant aux animaux domestiques.



PUCE DE COMMANDE

Elle est utilisée pour une identification simple et sécurisée dans la commande des alarmes. Vous savez ainsi exactement par qui et quand a été utilisé le système.



DÉTECTEUR DE MOUVEMENT AVEC VÉRIFICATION PHOTOGRAPHIQUE

En plus de l'alarme, il envoie également des clichés pris depuis l'emplacement surveillé. Cela permet de vous informer sur ce qui se passe exactement chez vous.



COMMANDE À DISTANCE

Elle vous permet de commander à distance l'alarme et tous les périphériques de votre maison. Vous pouvez également utiliser la même commande pour votre entreprise.



DÉTECTEUR DE BRIS DE GLACE

Il est capable de reconnaître le bruit du verre brisé et de déclencher une alarme avant qu'un cambrioleur ne s'introduise dans votre maison.



CAMÉRA DE VÉRIFICATION VIDÉO

En cas d'alarme, elle envoie une vidéo d'une minute prise à partir de l'emplacement surveillé. Cela vous permet de savoir ce qu'il se passait avant et après l'événement.



DÉTECTEUR D'OUVERTURE

Il surveille les fenêtres et les portes et, en cas d'ouverture violente, il se déclenche et activera l'alarme. Il peut ainsi assurer une surveillance, même pendant votre sommeil.



SYSTÈME DOMOTIQUE

Il permet de commander les lumières, les prises, les stores ainsi que les portes de garage ou la filtration des piscines et l'arrosage des pelouses. Le système vous informe également de manière opportune lorsque la consommation d'électricité ou la température a été dépassée.



DÉTECTEURS D'INCENDIE

Il peut reconnaître la fumée ou une augmentation de la température et vous avertir avant qu'un incendie ne se déclare.



CHAUFFAGE

Un thermostat commande séparément la température dans chaque pièce en fonction de programmes spécifiques. Les paramètres peuvent être modifiés à tout moment, même à distance.

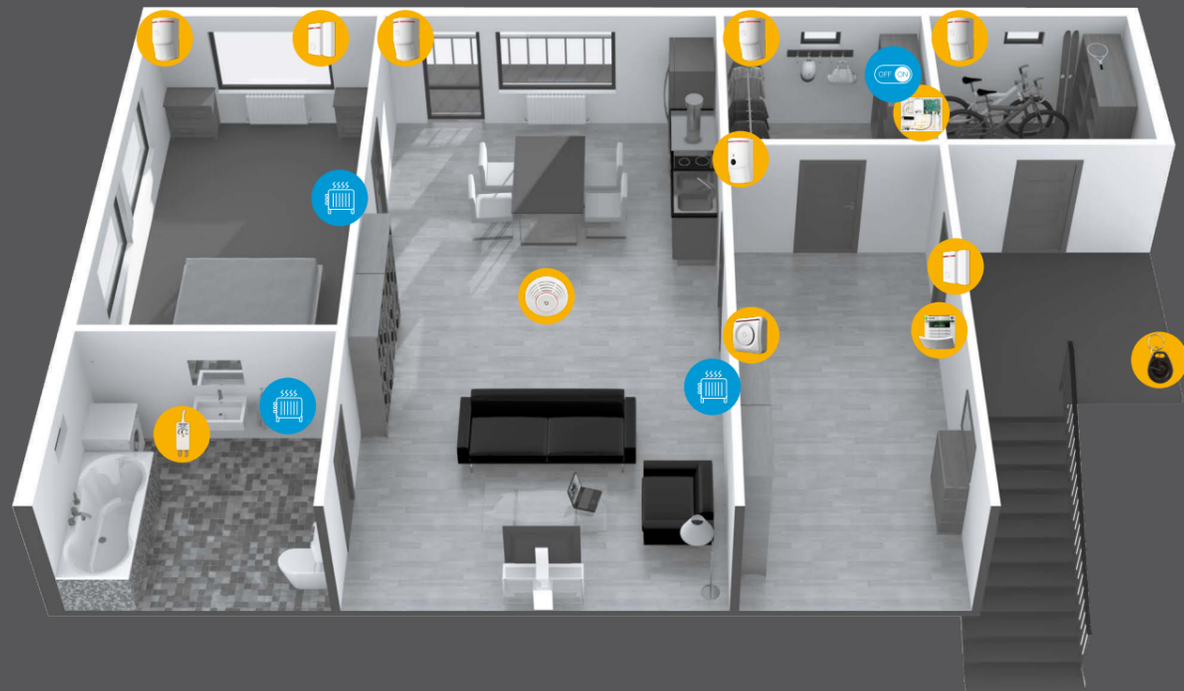


DÉTECTEUR D'INONDATION

Il peut enregistrer une fuite d'eau et vous informer opportunément. Le système fermera de plus automatiquement l'alimentation pour éviter que ne se produisent d'importants dégâts.

Exemple d'une installation dans un appartement

Peu importe que soit choisie une solution câblée ou sans fil, le bâtiment doit être inspecté par un partenaire d'installation agréé pour déterminer l'envergure et le prix exact de l'installation.



CENTRALE

Le cœur du dispositif qui vous informe en cas d'alarme ou de retour des enfants de l'école. Il gère de plus l'ensemble du système en fonction de vos instructions.



DÉTECTEUR D'INONDATION

Il peut enregistrer une fuite d'eau et vous informer opportunément. Le système fermera de plus automatiquement l'alimentation pour éviter que ne se produisent d'importants dégâts.



CLAVIER

Il est utilisé pour armer, désarmer et commander les périphériques à partir d'un élément.



SIRÈNE INTÉRIEURE

Elle retentit en cas d'alarme, décourageant les cambrioleurs et alertant l'utilisateur. Elle remplit de plus également la fonction de sonnette.



DÉTECTEUR DE MOUVEMENT

Il surveille le mouvement dans une pièce jusqu'à une distance de 12 m. En cas de détection d'une personne étrangère, une alarme se déclenche sans pour autant réagir pour autant aux animaux domestiques.



PUCE DE COMMANDE

Elle est utilisée pour une identification simple et sécurisée dans la commande des alarmes. Vous savez ainsi exactement par qui et quand a été utilisé le système.



DÉTECTEUR DE MOUVEMENT AVEC VÉRIFICATION PHOTOGRAPHIQUE

En plus de l'alarme, il envoie également des clichés pris depuis l'emplacement surveillé. Cela permet de vous informer sur ce qui se passe exactement chez vous.



SYSTÈME DOMOTIQUE

Il permet de commander les lumières, les prises ou les stores.



DÉTECTEUR D'OUVERTURE

Il surveille les fenêtres et les portes et, en cas d'ouverture violente, il se déclenche et activera l'alarme. Il peut ainsi assurer une surveillance, même pendant votre sommeil.



CHAUFFAGE

Un thermostat commande séparément la température dans chaque pièce en fonction de programmes spécifiques. Les paramètres peuvent être modifiés à tout moment, même à distance.



DÉTECTEURS D'INCENDIE

Il peut reconnaître la fumée ou une augmentation de la température et vous avertir avant qu'un incendie ne se déclare.

Caractéristiques techniques

Périphérie	jusqu'à 230
Utilisateurs	jusqu'à 600 codes différents
Sections	jusqu'à 15
Modules de commande	jusqu'à 128
Calendriers	64 événements de calendrier indépendants pour le déclenchement automatique de fonctions domotiques
Communication	LAN/GSM/GPRS/3G/PSTN
Rapports de MyJABLOTRON	SMS, e-mails ou notifications push à un nombre illimité d'utilisateurs
Rapports de la centrale	SMS Jusqu'à 50 utilisateurs
Certification	pour un niveau 2 conformément à EN 50131-1,

Avez-vous des questions ou cherchez-vous des installateurs ?

Contactez un de nos partenaires commerciaux locaux, qui collabore avec un grand réseau d'installateurs agréés. Contactez un de nos partenaires commerciaux locaux, qui collabore avec un grand réseau d'installateurs agréés.



Pour de plus amples informations, se rendre sur www.jablotron.com



À PROPOS DE JABLOTRON

Nous créons des produits intelligents faciles à utiliser

Nous sommes une entreprise technologique tchèque traditionnelle assurant en propre le développement et la production depuis 1990. Avec deux autres dizaine d'entreprises, nous formons le GROUPE JABLOTRON. Nous proposons une solution moderne pour la protection des biens, la santé et la sécurité de nos clients. Nous soulignons toujours le confort d'utilisation de nos produits.

