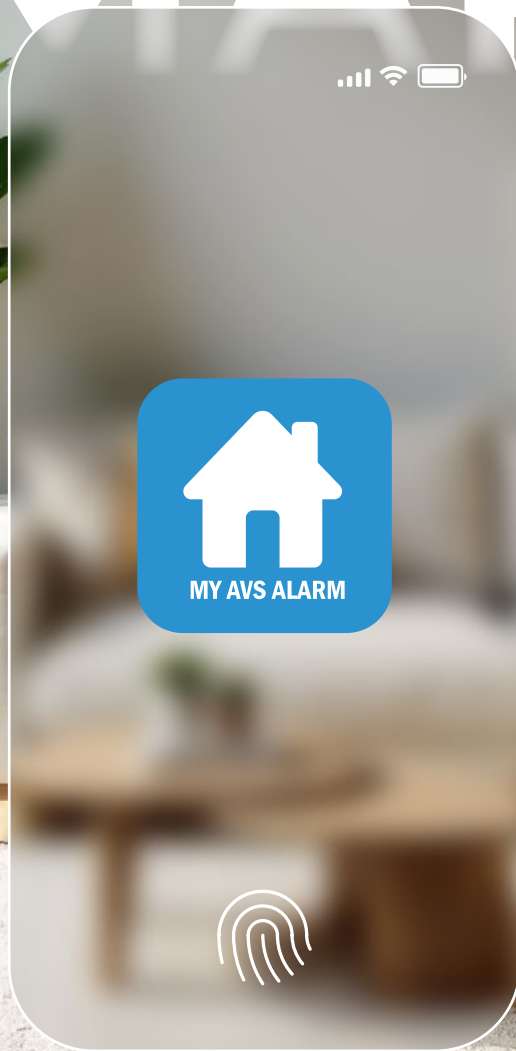




Rendez votre maison SMART



Une maison **toujours** plus sûre, efficace et connectée.



Gérez votre maison en toute simplicité : par clavier, via les assistants vocaux et, à distance, où que vous soyez, grâce à l'Application.



Comment naît AVS Smart Home

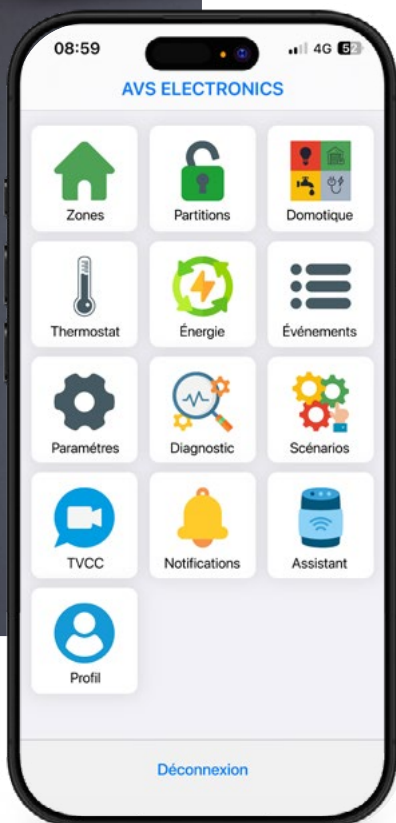
AVS Smart Home naît de **l'évolution naturelle de la sécurité** vers la maison intelligente.

Un projet conçu pour répondre aux nouvelles exigences de l'habitat contemporain : **confort, efficacité énergétique et contrôle intelligent**, sans compromis sur la sécurité.

Forte de **l'expérience d'AVS** dans les **systèmes d'alarme anti-intrusion**, la domotique

AVS, filaire et sans fil, intègre l'automatisation, la gestion de l'énergie et des scénarios personnalisés au sein d'une **plateforme unique, simple et modulaire**.

Le résultat : une **maison intelligente accessible, évolutive et fiable**, conçue pour s'adapter à tout type d'habitation et évoluer dans le temps avec les besoins de ses occupants.



Pourquoi choisir AVS



Une seule application, de multiples fonctions



Système modulaire et personnalisable



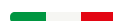
Sécurité, domotique et confort réunis en un seul système



Cloud AVS propriétaire : une connexion sécurisée et fiable pour une gestion rapide et efficace du système



Qualité et fiabilité Made in Italy



Compatible avec les assistants vocaux

AVS Smart Home & Building solutions : efficacité, contrôle et confort dans chaque pièce.

AVS Smart Home transforme chaque espace en un environnement intelligent, efficace et confortable. Contrôlez les lumières, le climat et vos appareils facilement, même à distance. Plus de praticité, moins de gaspillage, un confort maximal.

Avec AVS solutions, vous avez toujours tout sous contrôle.

Vous pouvez choisir entre des **solutions sans fil**, idéales pour des installations rapides et peu invasives, et des **solutions filaires**, recommandées pour les nouvelles constructions ou lorsque des fonctionnalités avancées sont souhaitées.

Chaque espace devient intelligent

Zone Nuit

Reposez-vous l'esprit tranquille grâce à un système de sécurité avancé qui protège votre maison et vos proches 24h/24.

Zone Living

Profitez de chaque instant avec un confort supérieur, grâce à des technologies intelligentes conçues pour votre bien-être.

Zone Cuisine

Cuisinez en toute liberté tout en contrôlant la consommation de vos appareils et en optimisant l'énergie de votre maison.

Espaces Extérieurs

Protégez tous les accès et assurez une surveillance complète du périmètre de votre habitation à tout moment.





RADIO



FILAIRE

①



Espaces intelligents

②



Gestion de la température

③



Gestion de l'éclairage

④



Appareils motorisés

⑤



Suivi de la consommation électrique

⑥



Vidéo et interphonie



Sécurité et domotique dans un seul système

Protéger sa maison aujourd'hui, c'est aussi la rendre plus intelligente.

Avec la centrale **ULTRA AVS**, l'alarme n'est plus un simple système de protection : elle devient le **cœur technologique** de votre maison. Un système moderne, connecté et intégré à la domotique, conçu pour vous offrir **sécurité, confort et gestion automatisée**.

Vous pouvez activer des scénarios tels que **allumage des lumières** en cas d'intrusion, **fermeture des volets** à l'activation de l'alarme, **extinction des lumières et appareils à votre départ**, **simulation de présence**, **contrôle intelligent des accès**, **gestion de l'arrosage du jardin** et bien plus encore.

Système de 32 à 1000 zones



Une seule solution qui intègre sécurité, efficacité et praticité au quotidien.



SMART HOME

Pour une gestion intelligente de votre maison et l'optimisation de la consommation d'énergie.



RÉGULATION DE LA TEMPÉRATURE

Configuration et gestion de la température.

Régulation avec relais et sortie analogique 0-10 V.



VIDÉO-INTERPHONIE

Intégration avec le protocole SIP et gestion des appels vidéo en local ou via l'App.



CONTRÔLE D'ACCÈS

Reconnaissance biométrique de l'utilisateur et fonctions de commande.



SÉCURITÉ

Solutions anti-intrusion pour garantir la protection et la sécurité de vos espaces.

Confort et contrôle, à portée de main grâce aux nouveaux claviers smart touch.



Android 11



Quad core Cortex A55



RJ45 with POE



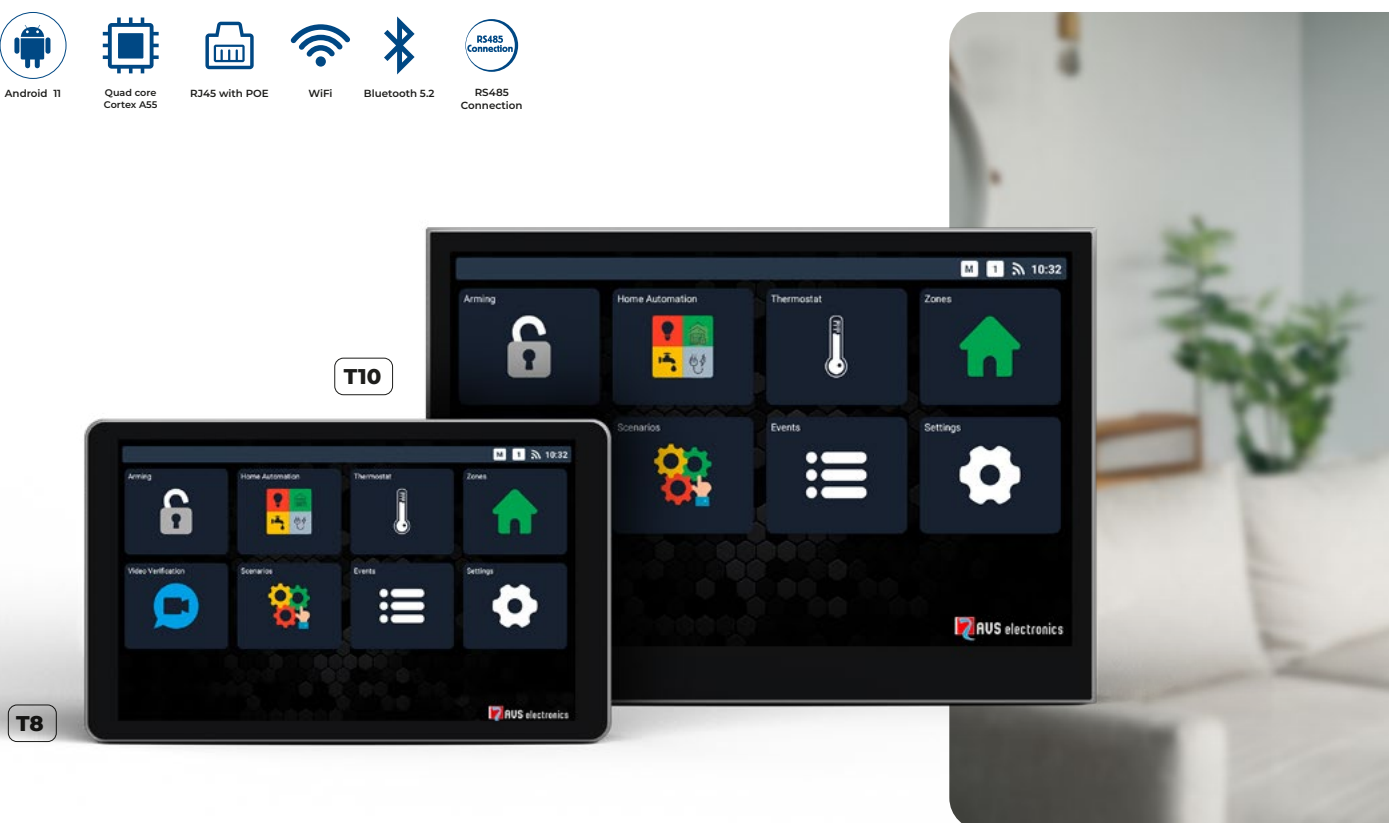
WiFi



Bluetooth 5.2



RS485 Connection



T8 et T10 : les claviers avec écran tactile capacitif de dernière génération

Ce sont les **nouveaux claviers tactiles AVS**, disponibles avec un écran de 8" et 10", dotés de la toute dernière technologie capacitive, pour la gestion des centrales multifonctions AVS.

Les **T8** et **T10** permettent de gérer toutes les fonctions : **anti-intrusion, vérification vidéo des alarmes, vidéo-interphonie via protocole SIP, fonction interphone et visualisation en direct des caméras connectées au réseau**. De plus, une section dédiée à la domotique Smart Home permet à l'utilisateur de contrôler entièrement sa maison : **gestion des lumières, commandes motorisées, arrosage et contrôle des charges pour optimiser la consommation électrique**.

Les claviers communiquent avec les centrales via le **cloud propriétaire My AVS Alarm**, grâce au protocole **TCP-IP, en réseau LAN ou Wi-Fi**.

La **connexion via ligne BUS RS485** assure également la gestion du système en cas d'absence de connexion Internet, garantissant le fonctionnement des fonctions essentielles.



Mode Clair



Mode Sombre



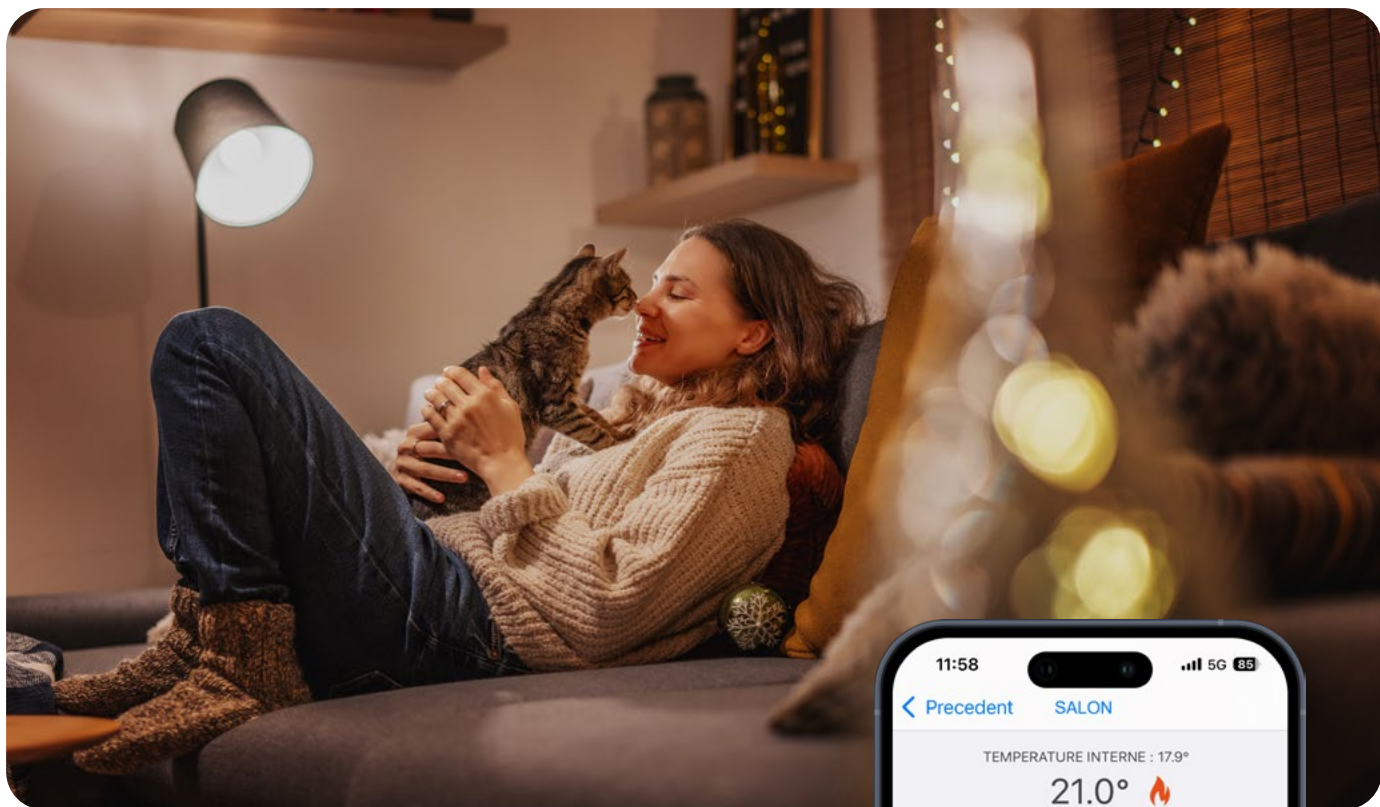
A1000

Avec A1000, votre environnement devient vraiment intelligent.

Élégant, intuitif et facile à configurer, le clavier A1000, avec touches soft-touch sensibles, a été conçu pour vous offrir un contrôle complet non seulement du système anti-intrusion, mais aussi de la domotique, de la régulation thermique et du contrôle d'accès.

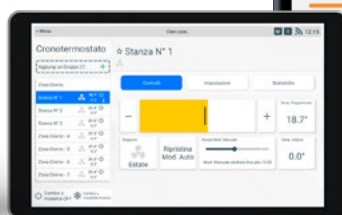
A1000 est bien plus qu'un simple clavier : c'est une interface évoluée qui intègre sécurité, automatisation domestique et gestion du climat, le tout dans un seul appareil au design moderne et fonctionnel.

RÉGULATION DE LA TEMPÉRATURE



Le climat parfait, comme vous le souhaitez

Votre maison reconnaît vos habitudes et maintient toujours la température idéale. Chaleur enveloppante en hiver, fraîcheur équilibrée en été : tout est géré de manière intelligente pour profiter de chaque espace dans un confort optimal. La régulation thermique se contrôle via l'APP, le chronothermostat et les claviers tactiles A1000 / T8 / T10.



CONFORT

Un confort optimal dans tous les espaces.



MDT 400-RS WT

Chronothermostat avec 1 sortie analogique 0-10 V
Disponible en 2 couleurs : blanc et noir

Fonctionnalité et style

Conçu pour garantir un confort optimal dans chaque espace, le chronothermostat est compatible avec les systèmes de chauffage, de climatisation et de déshumidification.

L'interface tactile intuitive et la programmation avancée permettent une gestion simple, précise et efficace de la température.



Touch, facile !

Interface utilisateur conçue pour améliorer l'accessibilité à différents types d'utilisateurs.



Haut contraste

Pour une lecture efficace des commandes, même en cas de vision partiellement réduite.



Murale ou encastrable

Polyvalence d'installation, deux possibilités selon la configuration de l'environnement.



Économiseur d'écran

Une élégante horloge et d'autres widgets extraordinaires conçus pour vous informer d'un simple tap.



Auto/Manuel

Trois modes de réglage pour vous garantir le meilleur contrôle selon vos besoins.



Deux coloris

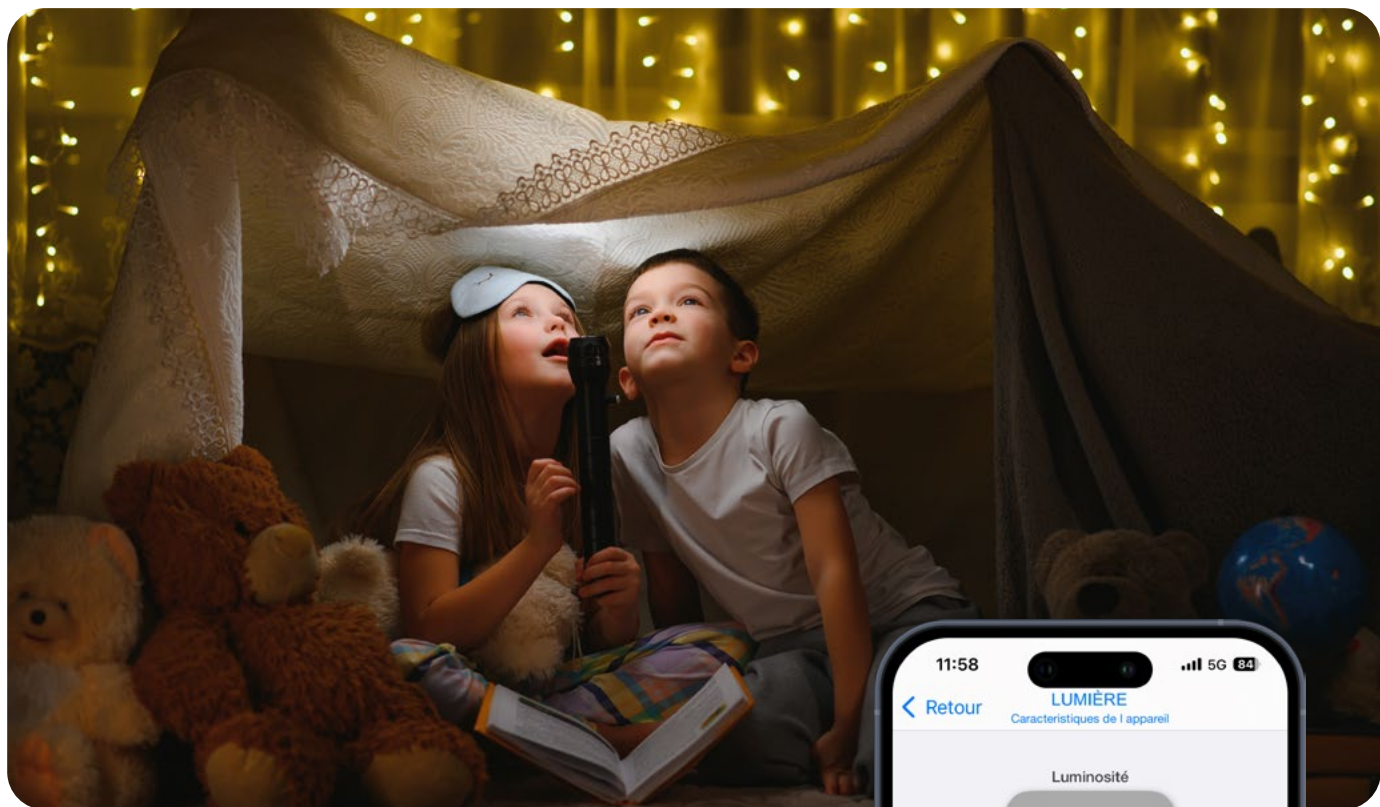
À choisir selon vos goûts et le design intérieur de votre espace.



Design

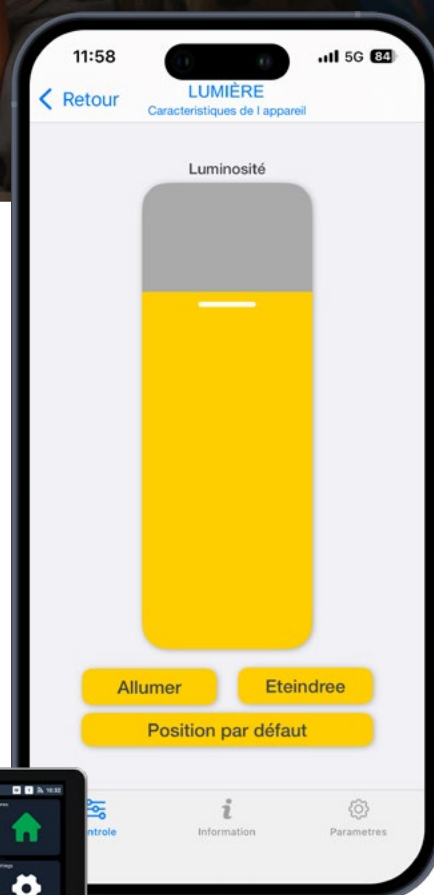
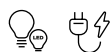
Finitions soignées ; le cadre transparent permet une parfaite intégration avec différents styles d'intérieur.

ÉCLAIRAGE DIMMER

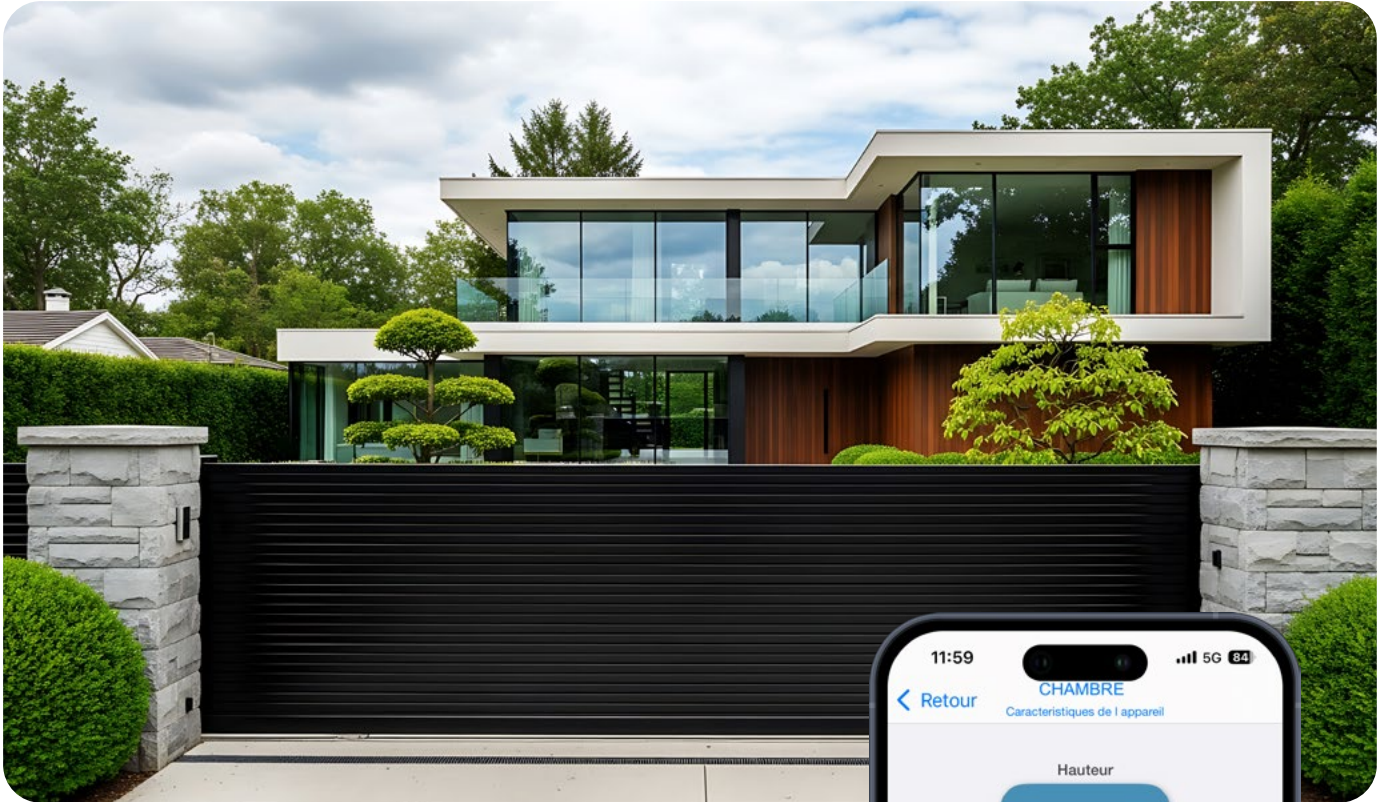


Contrôlez et programmez l'éclairage

Vous pouvez allumer, éteindre, moduler l'intensité des lumières et créer des scénarios automatisés pour chaque moment de votre journée, à la maison ou au travail, via l'APP ou les claviers tactiles.

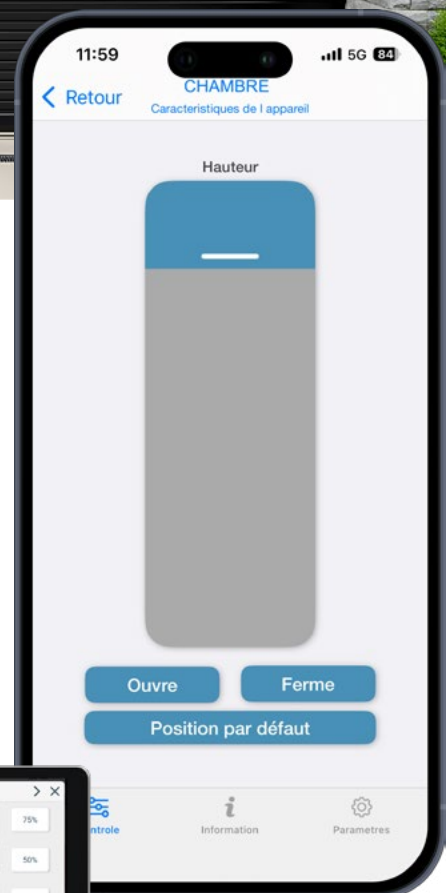
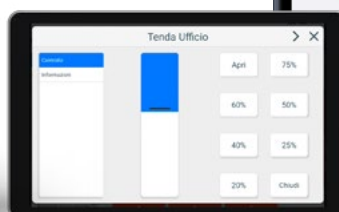


SYSTÈMES MOTORISÉS

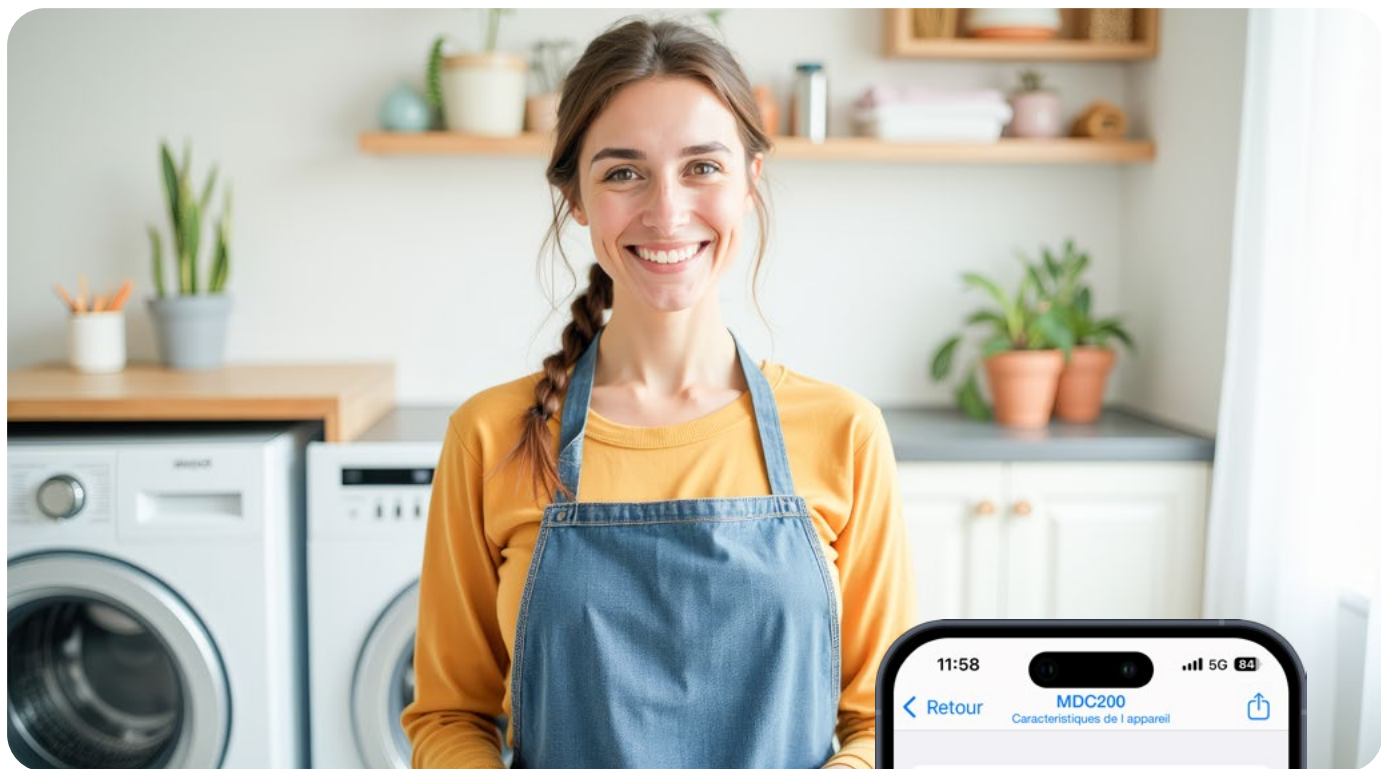


Commandez les dispositifs motorisés

Vous pouvez contrôler les stores motorisés intérieurs ou extérieurs, les basculantes, volets roulants, portails et autres systèmes motorisés (portail ou portillon piéton) où que vous soyez, via l'APP ou les claviers tactiles.



CONTRÔLE DES CHARGES ÉLECTRIQUES ET ÉCONOMIE D'ÉNERGIE



Surveillez la consommation électrique

Via l'APP MyAVS Alarm et les claviers tactiles, vous pouvez visualiser graphiquement la consommation électrique, avec les tendances journalières, hebdomadaires, mensuelles et annuelles, et personnaliser les plages horaires selon vos besoins.

Organisez les priorités en cas de surcharge

Vous pouvez également choisir quels appareils rester en fonctionnement en cas de surcharge énergétique.



VIDÉO-INTERPHONIE



Vidéo-Interphonie INTÉGRÉE

Répondez au vidéo-portier depuis votre **clavier tactile à la maison ou depuis n'importe où via l'APP My AVS Alarm.**

Avec les T8-T10, la vidéo-interphonie s'intègre à ULTRA.



Le système ULTRA est compatible avec les vidéo-portiers **utilisant le protocole SIP** des principales marques du marché.

T8



La fonction interphone permet une communication audio immédiate entre les moniteurs internes et les dispositifs compatibles, améliorant le confort, le contrôle et la sécurité à l'intérieur de la maison.

GUIDE D'ACHAT – Modules domotiques

ACTIONNEURS DOMOTIQUES UNIVERSELS

(Lumières, appareils électroménagers, prises et dispositifs électriques 230 Vac)

RADIO



MDS 201
Module à 1 relais – **SORTIE 10A/250 Vac**
MDS 202
Module à 2 relais – **SORTIES 2x 4A/250 Vac**

FILAIRE



MDS 402-RS
Module domotique RS 485
2 relais – 5 entrées
SORTIES 2x12A/250 Vac



MDS 404-RS WT DIN
Module 4 relais / 6 entrées
Montage sur rail DIN
SORTIES 4x12A/250 Vac

ÉCLAIRAGE DIMMER

RADIO



MDD 201
Module Dimmer
SORTIE 1A/250 Vac

FILAIRE



MDD 401-RS
Module dimmer 4 entrées (Up & Down)
2 SORTIES ANALOGIQUES 0-10 V

SYSTÈMES MOTORISÉS

RADIO



MDR 201
Module volet roulant
SORTIES 2x4A

FILAIRE



MDR 401-RS
Module volet roulant
SORTIES 2x12A/250 Vac

CONTRÔLE DES CHARGES ÉLECTRIQUES ET ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

RADIO



MDC 200
Module domotique pour le contrôle des charges et la lecture de la consommation énergétique
PUISSANCE MAXIMALE MESURABLE : 6900 W / 230 Vac

THERMORÉGULATION

ORGANES DE GESTION



A1000



T8 / T10



MDT 400-RS WT
Chronothermostat
1 sortie analogique
0-10 V
Disponibile en 2
couleurs : blanc et
noir



APP

ORGANES DE LECTURE

RADIO



MST 015
Sonde de
température
associée aux
modules
radio



MDT 400-RS WT
Chronothermostat



TERM WS4
Capteur de
température
ambiante
radio



A1000

ORGANES DE COMMANDE

RADIO



MDS 201
Module à 1 relais
MDS 202
Module à 2 relais

FILAIRE



MDS 402-RS
Module
domotique
RS 485
2 relais – 5
entrées



**MDS 404-RS
WT DIN**
Module
4 relais / 6
entrées
Montage sur
rail DIN