

# **Centrale IQ 4**

Pour une plus grande sécurité



## Caractéristiques spéciales

Désarmement sans contact via Bluetooth, détecteur de bris de glace et détecteur de mouvement intégrés



# Installation ultrasimple

Système SmartMount, antennes internes, assistant d'installation à l'écran



#### Caméra intégrée

Caméra grand angle 8 MP, angle à régler sur la centrale, même avec un champ de vision à 120°: aperçu, photos de désarmement et vidéos d'alarme



## Solution complète

Communication double voie LTE/Wi-Fi, double interface RF avec technologie PowerG, Z-Wave série 800, Bluetooth 4.2



#### Retransmission du son

Son Bluetooth de votre smartphone passant par les haut-parleurs de 4 watts



#### Intégration simple

Assistance de première catégorie pour les habitations individuelles, les locaux d'entreprise, les complexes résidentiels et les établissements de santé et de soins









CARACTÉRISTI	QUES TECHNIQUES	
Éléments	Paramètres	Centrale IQ 4
Écran LCD	Taille	Écran LCD 7 pouces
	Résolution	1 280 × 800 pixels
	Luminosité	300 cd/m2
	Couleurs RVB	24 bits, 16,9 millions de couleurs
Écran tactile	Type	Écran capacitif en verre Multitouch
Codes utilisateur	242 max.	Basés sur les rôles (distributeur, installateur, maître, utilisateur, invité, etc.)
Réseau	Wi-Fi	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac deux bandes 2,4/5 GHz, avec fonction de point d'accès incluse
	Mobile	LTE CAT4 (bandes 2/25, 4/66, 5, 7, 12/17, 13, 14 hors réseau FirstNet, 26)
Protocole de communication	Communication CMS	Compatible avec les récepteurs Sur-Gard et PowerManage via le protocole Fibro
Z-Wave 800	137 appareils max.	137 au total (max. 80 lampes, 20 serrures, 10 thermostats, 6 portes de garage et 21 autres éléments)
PowerG	128 appareils max.	Connexion sans fil sécurisée de 868/433 MHz, de longue portée, avec chiffrement bidirectionne
Bluetooth	Retransmission avec désarmement et son	Technologie BLE (Bluetooth Low Energy) 4.2
Mémoire Flash	Stockage interne	16 Go de mémoire flash NAND
Indicateur lumineux	Indicateur d'état lumineux	3 voyants RVB couleur
Haut-parleur/Sirène	4 W x 4	4 haut-parleurs quadriphoniques de 4 W en façade et une sirène de 85 dB
Caméra	Caméra en façade	Caméra grand angle 8 MP, articulée sur la centrale, avec champ de vision de 120° et mise au point fixe
Plateforme	Système de gestion	PowerManage : réception de signal, configuration à distance, applications ConnectAlarm et AlarmInstall
Microphone	3 MEMS	3 microphones MEMS (microsystème électromécanique) avec suppression de l'écho
Protection antisabotage	Interrupteur d'autoprotection	Double dispositif antisabotage sur la centrale et au mur, avec système à ressort ; rapports sur les casses et les cambriolages
Pile	Type 18650	Pile Li-ion de 3 000 mAh, rechargeable, d'une autonomie de plus de 24 heures
Boutons	Bouton-poussoir	Bouton unique pour la réactivation/suspension ; toutes les commandes utilisateur sont accessibles via l'interface à écran tactile
Caractéristiques mécaniques	Dimensions	155 mm (H) × 191 mm (L) × 26 mm (P) (6,1" × 7,5" × 1")
Source d'alimentatio <b>c</b>		Adaptateur 7 V c.c., 1 000 mA c.c., 100 à 240 V c.a. 50/60 Hz d'alimentation avec certification UL/cUL pour 120 V c.a.
Montage	Plaque arrière	Support SmartMount inclus pour le montage mural ou fourni avec le caisson de basse IQBase (vendu séparément)
Certifications	EN	EN50131 Grade 2
Température	En fonctionnement	Usage exclusif dans des endroits ordinaires secs, à l'intérieur, entre 0 °C et 49 °C (32 °F et 120,2 °F), avec un taux d'humidité relative max. de 93 %
	De stockage	-20 °C à 50 °C (-4 °F à 122 °F)
Système d'exploitation	Android 9	Interface de sécurité et de domotique à écran tactile
Processeur	8 cœurs	Qualcomm SnapDragon 8 cœurs SOM (System On a Module) doté de 16 Go de mémoire Flash NAND





