



IQ Pro : l'intrusion hybride à usage commercial vient d'être améliorée

Donnez plus de possibilités et de sécurité à votre entreprise avec l'IQ Pro

IQ Pro n'est pas seulement un système d'alarme, c'est un système de sécurité et d'automatisation puissant conçu pour les entreprises. Grâce à l'intégration pour des composants câblés et la connectivité sans fil PowerG, l'IQ Pro a été conçu pour répondre aux besoins spécifiques des entreprises actuelles.



Votre entreprise, votre sécurité

Profitez de la sécurité que procurent les certifications UL, Incert et EN Grade 2.

Découvrez les différences avec l'IQ Pro, où la sécurité de l'entreprise rencontre la simplicité d'utilisation et la fiabilité.



Une connectivité inégalée pour garder l'esprit serein

Bénéficiez de la meilleure sécurité grâce à la technologie PowerG et à sa gamme de produits de sécurité sans fil. Profitez d'une portée de communication supérieure et d'un cryptage sécurisé pour garantir le plus haut niveau de sécurité pour votre entreprise.





Des fonctionnalités conviviales à portée de main

La gestion de votre système de sécurité n'a jamais été aussi simple. En utilisant l'application et le site web d'Alarm.com, vous pouvez facilement gérer votre système. Si vous avez plusieurs sites, il est facile de vérifier rapidement l'état des sites et de réaliser des mises à jour si nécessaire. Grâce aux notifications qui sont faciles à mettre en place, vous êtes connecté à votre entreprise à tout moment.



Conçue pour s'adapter aux besoins de votre entreprise

- 128 zones
- 8 partitions
- 1 000 utilisateurs
- Certifications commercial UL, EN classe 2 et Incert
- Gestion améliorée de la consommation d'énergie
- Fonctionnalité de boucle pour composants adressables MX (Convient pour : MX975, MX974, MX862, MX922)



Toujours connecté et toujours fiable !

L'IQ Pro est équipé de communicateurs qui prennent en charge les connexions LTE et Wi-Fi/Ethernet. Profitez de la fiabilité de plusieurs canaux de communication pour une meilleure connectivité.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Connectivité

Configuration de zones	Jusqu'à 128 zones, entièrement supervisées 41 groupes de capteurs
Zones adressables	Selon la capacité maximale de zones de la centrale, avec le module d'extension HSM3105 pour la technologie adressable MX
Zones câblées	Normalement fermées, normalement ouvertes, SEOL (fin de ligne simple), DEOL (fin de ligne double) 8 zones sur la carte, extensibles selon la capacité maximale de zones de la centrale avec HSM2108
Zones sans fil	PowerG : connexion sans fil bidirectionnelle de 868 MHz, de longue portée, protocole sécurisé et chiffré
Télécommandes ou porte-clés sans fil	Prend en charge 32 télécommandes et porte-clés sans fil max.
Pendentifs d'alarme panique	Jusqu'à 120
Sorties programmables	4 intégrées, 128 à basse tension avec HSM2208, 16 à haute tension avec HSM2204

Sources d'alimentation

Alimentation	Adaptateur secteur externe : 230 V c.a., 60 Hz, 1,2 A
Alimentations supplémentaires	4 alimentations électriques supplémentaires max. (HSM2300 ou HSM2204)

Informations générales

Utilisateurs	Jusqu'à 1 000 utilisateurs Codes maître, installateur, détaillant, invité, contrainte et utilisateur Codes à 4 ou 6 chiffres
Partitions	Jusqu'à 8 partitions
Prise en charge de claviers	Jusqu'à 16 claviers câblés Jusqu'à 5 claviers sans fil, IQ Remote PowerG inclus
Supervision du système	Problèmes et défauts : alimentation secteur, zones, incendie, communication, batterie faible, brouillage RF, auxiliaire, module, système
Prise en charge de communicateurs	Prise en charge de deux communicateurs, à l'aide d'une connexion Wi-Fi ou Ethernet embarquée ; communication secondaire via une connexion radio cellulaire intégrée
Services à distance	Intégration dans Alarm.com, connectivité au cloud
Signalement au centre de surveillance	Signalement au centre de surveillance par le biais d'Alarm.com via SIA ou CID
Programmation locale	Sur smartphone via l'interface installateur locale connectée au Wi-Fi
Historique des événements	Capture, stocke et signale jusqu'à 200 événements
Certification	EN catégorie 2, certification SBSC/FG/F&P
Processeur	Qualcomm Snapdragon 8 cœurs SOM (System On a Module) doté de 16 Go de mémoire Flash NAND
Réseau	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac deux bandes 2,4/5 GHz, avec fonction de routeur intégrée Ethernet 10/100Mb Cellulaire LTE CAT4 (bandes 2/25, 4/66, 5/26, 7, 12/17, 13, 14 (hors réseau FirstNet)
Dimensions (L x l x h)	IQ Pro (boîtier en métal) : 482,5 x 305 x 124 mm IQ Pro P (boîtier en plastique) : 397,5 x 304 x 92 mm
Poids	IQ Pro (boîtier en métal) : 4,5 kg (sans piles) IQ Pro P (boîtier en plastique) : 1,7 kg (sans piles)
Température de fonctionnement	-10 °C à 55 °C