



I-ON 10 : Système d'alarme filaire

Un système simple jusqu'à 10 détecteurs

- I-ON10 est système d'alarme filaire constitué d'une unité centrale en coffret métallique et d'un clavier de commande équipé un afficheur LCD et de voyants de signalisation.
- La centrale peut gérer jusqu'à 10 détecteurs à l'aide de résistances d'équilibrage fournies ou 5 détecteurs en boucles normalement fermées.
- Le système est paramétrable mais il peut être installé sans programmation fastidieuse. Son utilisation est simple et intuitive.
- Une mise en service total A et trois partielles BCD peuvent être utilisées.
- 10 utilisateurs peuvent être activés avec pour chacun un code, un badge ou une télécommande (avec l'option radio).
- Un historique de 250 événements est mémorisé dans la centrale.



Powering Business Worldwide

Système d'alarme anti-intrusion filaire I-ON10



- Unité centrale en boîtier métal capacité batterie de 7 Ah.
- Alimentation chargeur 12 Volts 1 ampère protégée par fusibles électroniques.
- 10 zones avec résistances d'équilibrage fournies ou 5 zones en boucles normalement fermées.
- Emplacement pour transmetteur RTC ou GSM en mode vocal ou télésurveillance.
- 3 Sorties : sirène, flash et programmable
- 8 sorties pour transmetteur externe
- Bus de communication RS485 (2 paires) pour 4 claviers maximum et une extension radio.

Référence	Désignation	Dimensions (mm)
I-ON10PACK SCA0001	Centrale I-ON10 + clavier LCD KEY-KP01 Batterie 12 Volts 7 ampères	250 x 240 x 100 (centrale) 182 x 180 x 76

Clavier de commande KEY-KP01



- Clavier intérieur rétro éclairé avec afficheur LCD.
- Lecteur de badge intégré
- Boutons de mise en service rapide
- Touches agression
- Dimensions réduites

Référence	Désignation	Dimensions (mm)
KEY-KP01	Centrale I-ON10 + clavier LCD KEY-KP01	128 x 128 x 25
PROXTAGPK5	Lot de 5 badges de proximité	40 x 30 x 3

Cartes transmetteur téléphonique enfichable dans la centrale

- Transmetteur téléphonique analogique vocal et télésurveillance sur ligne RTC (fonctionne sur ligne Box)
- Transmetteur téléphonique GSM, vocal, SMS et télésurveillance (prévoir carte SIM)



Référence	Désignation	Dimensions (mm)
I-SD02	Carte transmetteur téléphonique Vocal et Télésurveillance	70 x 60 x 20
ADSL01	Filtre ADSL enfichable sur transmetteur I-SD02	50 x 15 x 20
I-GSM02	Carte transmetteur téléphonique GSM Vocal, SMS et Télésurveillance	70 x 60 x 20

Module d'extension Radio pour télécommandes et sirène radio



- Module Radio 868 Mhz récepteur et émetteur connectable sur le Bus clavier
- 10 télécommandes, 10 émetteurs agression radio et 2 sirènes radio maximum
- 8 sorties radio pour commander récepteur distant 762R ou 768R

Référence	Désignation	Dimensions (mm)
EXP-R10	Module d'extension Radio sur Bus	230 X 145 X 42
FOB-2W-4B	Télécommande bidirectionnelle Marche/Partielle/Aggression	60 x 40 x 20
710EUR-00	Emetteur agression de poche, en clip ou en médaillon	110 x 45 x 17
760ES	Sirène + Flash Radio extérieure (livré avec piles)	346 x 212 x 76

Cooper Sécurité SAS (Groupe Eaton)

PEE II - Rue Beethoven
63204 Riom
T : 0 820 867 867 (0,118 €/min)
F : 0 820 888 526

www.cooperfrance.com
www.eaton.com

Octobre 2014

Les caractéristiques techniques et les côtes indiquées dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment pour des raisons techniques, normatives, réglementaires ou économiques. Elles ne constituent en aucun cas un engagement de Cooper Sécurité SAS (groupe Eaton). Photos non contractuelles.