

BAAS

Celtic Pr/SA/MA

BLOC AUTONOME D'ALARME SONORE



Celtic Pr/SA/MA

BLOC AUTONOME D'ALARME SONORE

→ Grâce à une électronique innovante, les BAAS Celtic ont une consommation électrique très faible en veille et possèdent une batterie NiMH plus respectueuse de l'environnement. Le BAAS Celtic Pr et le BAAS Celtic SA permettent l'élaboration d'un Système de Sécurité Incendie (SSI) de catégorie C avec équipement d'alarme (EA) de type 2b.

Le BAAS Celtic Pr dispose de 4 ou 8 boucles de déclencheurs manuels et est doté d'une autonomie minimale de 12 heures sur batterie, d'une entrée de commande extérieure (NO) permettant le pilotage de la sonnerie début/fin de cours pour les établissements scolaires.

Le BAAS Celtic SA est utilisé en association avec le BAAS Pr pour diffuser le signal d'alarme général. L'ouverture de la boucle de commande depuis le BAAS Pr ou le CMSI permet le déclenchement du processus d'alarme d'une durée de 5 minutes. Il est aussi disponible avec flash, avec message enregistré et avec flash et message.

Le BAAS Celtic MA permet l'élaboration d'un Système de Sécurité Incendie (SSI) de catégorie D avec équipement d'alarme (EA) de type 3. Il est aussi disponible avec flash, avec message enregistré et avec flash et message. Équipement d'Alarme de type 3, le BAAS Celtic MA (Bloc Autonome d'Alarme Sonore Marche/Arrêt) est utilisé pour diffuser le signal d'alarme générale. L'ouverture de la boucle de commande d'alarme, par l'intermédiaire d'un déclencheur manuel DM permet le déclenchement du processus d'alarme ainsi que la commande d'un asservissement (coupure sonorisation, porte coupe-feu...).

Une fonction de mise à l'arrêt à distance est obtenue à l'aide du boîtier de télécommande. Elle a pour but d'économiser la durée de vie des batteries pendant les périodes d'inoccupation des locaux.

→ ICONOGRAPHIE



→ CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Alimentations :

- Source principale : 230 Vca 50 Hz
- Source secondaire :
 - Pr : batterie Ni-Mh
 - SA/MA : batterie Ni-Mh
- Classe B - Son Afnor suivant NF S32-001 >90dB
- Autonomie en veille
 - SA/SA Flash : 72 h,
 - Pr/MA/MA Flash : 12 h.

→ CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

- Dimensions :
 - Celtic Pr : H 240 mm x P 75 mm x L 350 mm
 - Celtic Sa/Ma : H 253 mm x P 950 mm x L 162 mm
- Poids :
 - Celtic Pr : 850g
 - Celtic Sa/Ma : 500g
- Classe I/II - IP42 / IK07
- Matériau : ABS V0

▶ LESPLUS

- AUTO SYNCHRONISÉ
- GESTION DU DÉFAUT BATTERIE
- LE PARAMÉTRAGE DU BAAS PR S'EFFECTUE MANUELLEMENT, AU NIVEAU D'ACCÈS 3.
- IL POSSÈDE UNE POSITION ESSAI.
- TRÈS FAIBLE CONSOMMATION EN VEILLE LABELLISÉ ECO SMART
- GAMME DE BAAS TESTÉE SUIVANT LA NORME CEM EN 50130-4 A2 ET EN 61000-6-3 A11
- SORTIE DE COMMANDE DE DAS 2 CONTACTS SECS LIBRES DE POTENTIEL

→ COMPATIBILITÉ

- Déclencheurs manuels Nemo 5
- Alimentations Corail

→ CODES ARTICLES

→ BAAT2001
CELTIC PR4

→ BAAT2002
CELTIC PR8

→ BAAT3003
CELTIC SA

→ BAAT3017
CELTIC SA FL

→ BAAT3004
CELTIC MA

→ BAAT3018
CELTIC MA FL

→ BAAT3001
CELTIC SA ME

→ BAAT3002
CELTIC MA ME

→ BAAT3015
CELTIC SA ME FL

→ BAAT3016
CELTIC MA ME FL

→ ACCAV301
CELTIC TL

→ CERTIFICATIONS

→ CERTIFIÉ SELON LA NORME :
NF C 48-150

Celtic Baas Sa Flash : LCIE Sa 08071
Celtic Baas Ma Flash : LCIE Ma 08070
Celtic Baas Sa : LCIE Sa 08069
Celtic Baas Ma : LCIE Ma 08068
Celtic Baas Pr : LCIE Pr 08067
Celtic Baas Sa Me : LCIE Sa 08122
Celtic Baas Sa Me Flash : LCIE Sa 08123
Celtic Baas Ma Me : LCIE Ma 08124



FINSECUR®

52, rue Paul Lescop
92000 NANTERRE

t. +33 (0)1 41 37 91 91
f. +33 (0)1 41 37 92 01

finsecur@finsecur.com
www.finsecur.com