

# AXS3

Gamme d'Alimentations sécurisées avec batteries – Intrusion / Contrôle d'Accès

12 V DC • 24 V DC

Conforme à la Norme métier **EN 50131 – 6 grade 3**  
"Systèmes d'alarme, systèmes d'alarme contre l'intrusion et les hold-up"



## Communication par LED en façade • Contact Sec

Les alimentations sécurisées avec batteries AXS3 fournissent l'énergie permanente d'alimentation et de secours pour les installations d'Intrusion et Contrôle d'Accès.



C24  
322 x 248 x 126 mm



C38  
289 x 350 x 189 mm



C85  
408 x 408 x 224 mm

### Fonctions principales

- ~ Contrôle et reporte les états de fonctionnement.
- ~ Contrôle la présence et l'impédance de la batterie (vieillessement).
- ~ Protège la batterie des variations de température.
- ~ Protège la batterie en fin de décharge.
- ~ Contacts d'ouverture et d'arrachement.

### Les + de la gamme AXS3

- ~ 2 sorties utilisations indépendantes fusiblées.
- ~ En option : carte 3 départs et 5 départs.
- ~ Dimensionnée pour fonctionner 24H/24 à puissance nominale.
- ~ Protection foudre intégrée.
- ~ Résiste aux court-circuits sur les sorties utilisations.
- ~ L'installation est disponible dès le retour du secteur.

## Calibres disponibles

	50 W	75 W
12 V	4 A	6 A
24 V	2 A	3 A

AXS3 est disponible en Coffrets C24 / C38 / C85.

## Capacités batterie

	12 V	24 V
C24	7 Ah / 12 Ah 24 Ah (2 x 12 Ah)	7 Ah / 12 Ah
C38	17 Ah / 24 Ah / 38 Ah	17 Ah / 24 Ah
C85	48 Ah (2 x 24 Ah) 65 Ah (3 x 12 Ah) 80 Ah / 96 Ah (4 x 24 Ah)	24 Ah / 38 Ah 48 Ah (4 x 24 Ah)

Toutes nos références produits sont consultables sur notre site Internet [www.slat.com](http://www.slat.com) et notre Tarif SLAT.



Intrusion /  
Contrôle d'accès



Performance  
et fiabilité



Éco-  
conception



Facilité  
d'installation