



Product Data Sheet

AS505

Sirène extérieure avec flash 114dB



Caractéristiques

- Boîtier de haute qualité au design attractif
- Double sirène piezzo: 114 dB à 1 m
- Montage vertical ou horizontal
- Electronique entièrement moulée dans résine protective
- Batterie Ni-Cd incluse
- Flash inclus
- LED de test de batterie sélectionnable
- Autoprotection à l'ouverture et à l'arrachage
- Conformes aux normes CE, BS, IS...
- Autodétection de la coupure câble ou sabotage
- Installation facile et conviviale
- - Sélection des polarités de blocage
- - Polarités de blocage indépendantes pour la sirène et le flash
- - Choix de la durée d'activation
- - Configuration sélectionnable des autoprotections
- Alimentation 10-14,2 V cc

AS505

Sirène extérieure avec flash 114dB

Caractéristiques techniques

Alimentation	10-14,5 V cc
Consommation	
Fonctionnement normal (typique)	40 mA (avec batterie Ni-Cd)
	20 mA (sans batterie)
En alarme (typique)	350 mA
Fréquence	0,5 à 3 kHz
Puissance acoustique	114 dB à 1 m
Fréquence du flash	50 à 60 flashes par minute
Temporisation de blocage	Pré-réglée à 20 minutes
	Réglable à 3, 5 et 10 minutes
Indication LED	Oui
Autoprotection arrachage et ouverture	Oui
Contrôle d'autoprotection interne	Non
Température de fonctionnement	-25° à +55°C
Dimensions	300 x 210 x 55 mm
Boîtier	Polycarbonate
Sounder	2 sirènes piezzo
Platine	Entièrement protégée et moulée
Batterie d'autoalimentation Ni-Cd	6 V/280 mAh
Capot intérieur en métal	Optionnel
Batterie Acide plomb	Optionnel
Détection batterie basse	Oui

Comment commander

Référence	Description
AS505	Sirène extérieure avec flash, Ambré, auto-alimentée, boîtier polycarbonate, circuit étanche.
AB570	Protection intérieure en métal pour AS505 et AS509

