



KIT DE BASE ASX700 - ANALOGIQUE - SANS SORTIES AUXILIAIRES - 117 DB

- Alimentation : 12V
- Puissance sonore : 117 dB
- Puissance : 70W
- Indice de protection (haut-parleur) : IP66
- Indice de protection (module) : IP69K
- Livré avec faisceau de 1 m

UGS : KITASX700 | **Catégories :** [Avertisseurs Sonores](#), [Modules + HP](#)



VARIANTES

UGS	Tonalité	Prix
KITASX700	Ambulance (ASA)	339,00€ HT soit 406,80€ TTC
KITASX700	Gendarmerie	339,00€ HT soit 406,80€ TTC
KITASX700	Police	339,00€ HT soit 406,80€ TTC
KITASX700	Sapeurs-Pompiers	339,00€ HT soit 406,80€ TTC
KITASX700	UMH (SAMU)	339,00€ HT soit 406,80€ TTC
KITASX700	Wail, Yelp, HiLo	339,00€ HT soit 406,80€ TTC

DESCRIPTION DU PRODUIT

Sirène compacte homologuée avec haut-parleur et faisceau

Étanche et résistante à l'eau et à la poussière : La sirène et le haut-parleur sont préparés pour être fixés sur n'importe quel emplacement indépendamment des conditions météorologiques. Indice de protection de la sirène IP69K, haut-parleur IP66 et connecteur IP69.

Installation facile : Grâce à ses petites dimensions et à son câble préparé avec connecteurs, le montage devient très simple.

Haute efficacité : Spécialement conçue pour opérer à une température constante, évitant ainsi les surchauffes.

Aimant en Néodyme : Le haut-parleur dispose d'un aimant en Néodyme offrant une meilleure pression sonore (117 dB) pour accroître la vie du produit et augmenter l'efficacité par rapport aux autres produits du marché.

Simplicité de connexion : La série ASX700 requiert un seul câble pour son installation, déjà pré-câblé avec son connecteurs étanches.

Compatibilité avec les homologations Européennes : La sirène ASX700 est homologuée selon le règlement Européen R10.

Boîtier résistant aux impacts : Sa structure est en ABS de haute résistance, avec fibre de verre et aluminium injecté.

CARACTERISTIQUES DU MODULE :

Alimentation : 10-30 V (nécessite 2 HP en 24V)

Puissance : 140 W max

Sorties auxiliaires en option

Dimensions : 96 mm x 29 mm x 86 mm



Poids : 450 gr

Température de fonctionnement : -30°C à + 65°C

Indice de protection du module : IP66 IP69K

Indice de protection des connecteurs : IP67

Certification R10 EMC

CARACTERISTIQUES DU HAUT-PARLEUR:

Impédance : 4 Ohm

Puissance nominale : 70W

Pression sonore (dB) à 2 m : 117 dB avec 1 haut-parleur

Pression sonore (dB) à 2 m : 120 dB pour 2 haut-parleurs

Dimensions : 116 mm x 69 mm x 114 mm

Poids : 1,080 kg

Température de fonctionnement : -20°C à + 50°C

Indice de protection : IP66

Certification R10 EMC0

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids

1,9 kg

Tonalité

Ambulance (ASA), Gendarmerie, Police, Sapeurs-Pompiers, UMH (SAMU), Wail, Yelp, HiLo

Code EAN

0000000015509

GALERIE D'IMAGES



IL N'Y A PAS ENCORE DE CRITIQUES.

REMARQUES

