

# SIRENE MP5 SOLO / DUO

MP5 SOLO/DUO est une sirène multitonales (jusqu'à 4) avec haut-parleur intégré.

- Version SOLO : 1 haut-parleur Compact équipé de la sirène.
  - Version DUO : 1 haut-parleur Compact équipé de la sirène + 1 haut-parleur Compact simple.
- Groupes de tonalités : (Tonalité 1/ tonalité 2/ tonalité 3/ tonalité 4)
- Groupe 1 Secours : SPO / ASA /UMH / Bip de recul
  - Groupe 2 Forces de l'ordre : Police / Gendarmerie / SNA / Bip de recul
  - Groupe 3 US : Wail / Yelp / Hi-Lo / Bip de recul

Tension d'utilisation : 12 volts

SOLO : 1,9 A pour 13,5 volts  
DUO : 3,7 A pour 13,5 volts

Haut-parleurs : 30W - 4 Ohms - aimant Néodymium  
Puissance supérieure à 111 db pour version SOLO  
Puissance supérieure à 117 db pour la version DUO

Poids haut-parleur Compact équipé Sirène : 0,660 Kg  
Poids haut-parleur Compact seul : 0,460 Kg

Longueur : 101 mm ; Largeur : 111 mm ; Hauteur : 93 mm

ATTENTION! Nous attirons votre attention sur le fait que les tonalités US ne sont pas conformes à la législation française et ne peuvent par conséquent pas être utilisées sur la voie publique en France. MERCURA se dégage de toutes responsabilités en cas de dommages et accidents suite à l'utilisation de ces tonalités sur le territoire français.

Marquage «e» Directive Européenne 2009/19/CE n° « e2\*03\*12111».

Marquage «E» Règlement R10 n° « E2\*10R04\*12111».

Conformité CEM

Essais d'immunité conformément à la Directive 2009/19/CE & au Règlement R10.

Protection des équipements radio selon CISPR25 (2008) services mobiles.

En rayonné : Conforme classe 5 dans la bande (30 à 1000 MHz).

En conduit : Conforme classe 5 dans les bandes clients 30-50 & 75-108 MHz.

Conformité électrique

ISO 7637-2 Classe A ou B (Fonctionnement normal pendant les perturbations).

Non reset de la sirène pour Vbat=6 volts pendant 15 ms.

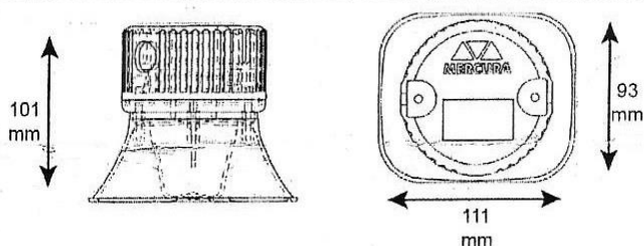
Homologations des tonalités :

POLICE: TP POL 12114 / GENDARMERIE: TP GEN 12115 / UMH:

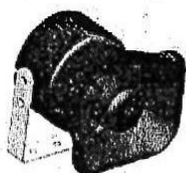
TP UMH 12117

ASA: TP ASA 12118 / SAPEURS-POMPIERS: TP SPO 12116

Module entièrement enrobé pour la protection contre l'humidité. Indice de protection : IP66 et IK08



SOLO



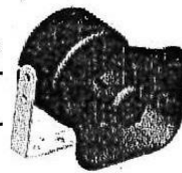
Fil marron 0,75mm<sup>2</sup>

Fil bleu 0,75mm<sup>2</sup>

Si modèle DUO

Fil marron clair 0,75mm<sup>2</sup>

Fil bleu clair 0,75mm<sup>2</sup>



Interrupteurs et sélecteur  
(Non fournis)

Fusible\*  
(Non fournis)

Fil rouge : Alimentation et tonalité 1  
0,75mm<sup>2</sup>

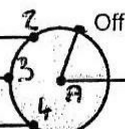
Fil orange 0,35mm<sup>2</sup> : Tonalité 2

Fil blanc 0,35mm<sup>2</sup> : Tonalité 3

Fil jaune 0,35mm<sup>2</sup> : Tonalité 4

Fil vert 0,35mm<sup>2</sup> : Mode nuit sirène

Fil noir 0,75mm<sup>2</sup> : Masse sirène



« + » batterie

- Masse batterie

- Masse batterie

- Masse batterie

\* Valeur du fusible : SOLO (3A) - DUO (5A)

