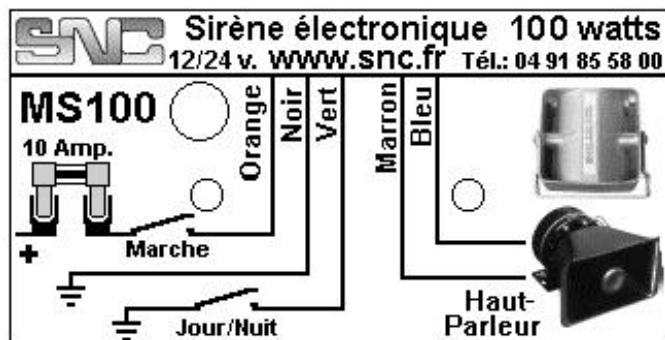


MS100

Module sirène 100 watts



**Sirène 100 watts 123 dB - homologation Française - 12 et 24 volts -
Tonalités : POLICE - GENDARMERIE - POMPIERS - SAMU**

Caractéristiques :

Tension d'alimentation: 12/24 Volts (bitension) pour utilisation de 10 à 30 volts
Consommation environ 8 ampères en 12 volts et 4 en 24 volts
2 puissances sonores: jour/nuit (POL-UMH) ou route/ville (SPO-GEN)
Puissance acoustique: 123 dB en position jour (route) et 100 dB en position nuit (115 dB en position ville) conforme à la réglementation

Homologations :

TP SPO 03010	123/115 dB
TP GEN 03011	123/115 dB
TP POL 03012	123/100 dB
TP UMH 03013	123/100 dB

**Sirène 100 watts 123 dB - homologation Française - 12 et 24 volts -
Tonalité: AMBULANCE**

Caractéristiques :

Tension d'alimentation: 12/24 Volts (bitension) pour utilisation de 10 à 30 volts
Consommation environ 8 ampères en 12 volts et 4 en 24 volts
Puissance acoustique: 109 dB (conforme à la réglementation)

Homologation :

TP ASA 03010	100 dB
--------------	--------

Composition commune :

Boîtier électronique en acier (CEM) - Dimensions 150 X 90 X 32 mm. - Poids 935g. - Finition: peinture noire - Connectique : languettes 6.35 mm ou connecteurs étanches.

HP100PAV

178 x 120
x 190 mm
poids : 3,1 kg.
120 dB



ou ND100

Haut-parleur en
néodymium 205 x 130
x 146 mm poids 1,8 kg



Haut-parleurs conseillés :

HP150PAV

192 x 120
x 204 mm
3,9 kg
125 dB



HP100AL

176 x 170
x 80 mm
3,9 kg
120 dB



Toute la signalisation sonore et lumineuse pour véhicules.

80 boulevard Boisson - F13004 - MARSEILLE
INTERNET : www.snc.fr - www.snc.cx

Tél. : + 33 (0) 491 85 58 00
Fax : + 33 (0) 491 49 61 10