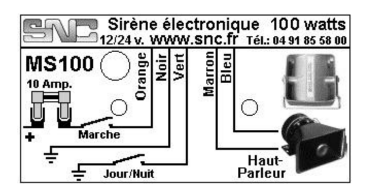
MS100

Module sirène 100 watts





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

Caractéristiques : **Homologations:**

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

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 : Homologation:

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)

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.

Composition commune:

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

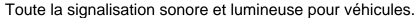
120 dB

TP ASA 03010



100 dB





80 boulevard Boisson - F13004 - MARSEILLE Tél.: +33 (0) 491 85 58 00 Fax: +33 (0) 491 49 61 10 INTERNET: www.snc.fr - www.snc.cx

