

SO13



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Tension : 12Vcc à 24Vcc

Mode veille : 2mA

Courant max. : 20A à 12Vcc / 10A à 24Vcc

(Sans accessoires brancher sur les sorties)

100A à 12Vcc / 50A à 24Vcc

(Lorsque les sorties accessoires sont utilisées
à pleine capacité)

Sorties de sirène : 200 Watts (2 H-P de 100W)

Numéro Description

80005Z AMPLIFICATEUR DE SIRÈNE HAUTE PUISSANCE MONTAGE CONSOLE & MICRO - 2X 100W

80006Z AMPLIFICATEUR DE SIRÈNE HAUTE PUISSANCE AVEC CONTRÔLE PORTABLE & MICRO - 2X 100W

Le système de gestion SO13 pour véhicules d'urgence est entièrement programmable. Il peut prendre en charge 2 haut-parleurs de 100W et les faire fonctionner de façons indépendantes.

- Ce produit est offert en deux versions :
 - Contrôle qui se fixe directement sur console & microphone portable.
 - Contrôle Portable avec microphone intégré.
- Chacune des versions peut être configuré sur un PC avec le logiciel.
- Entièrement programmable et personnalisable :
 - Touches entièrement programmables en mode momentané ou On/Off
 - Sélection de tonalité : primaire, prioritaire, mixé et tonalité mains libres
 - Touches à usages multiples
 - Indicateur de flèche à défilement.
- 12 sorties (3x15A, 3x10A, 2x2A, 4x0,25A) et une sortie contact relais sec.
- Détection de bas voltage programmable

