

MICROPHONE HAUT-PARLEUR A MAIN



Destiné à équiper les émetteurs-récepteurs de type ER846 dans leurs versions véhicule.



MI6011

CARACTERISTIQUES GENERALES

- **Boîtier :**
Plastique résistant aux chocs
- **Fixation :**
Par pince fournie
- **Poids :**
210g
- **Dimensions :**
102 x 50 x 30,5 mm
- **Câble :**
Polyuréthane noir spiralé
- **Longueur du câble :**
50 cm non étiré, 150 cm étiré

CARACTERISTIQUES ELECTRO-ACOUSTIQUES

- **Capsule microphone :**
Type dynamique 400 ohms 1mV/Pa
- **Haut-parleur :**
8 ohms, 2W
- **Bande passante :**
300-3400 Hz
- **Poussoirs :**
1 poussoir PTT (alternat)

CONNECTIQUE

- **Connecteur de type DIN coudé 7 contacts mâles**
- **Brochage :**
 - 1 Eclairage
 - 2 Haut-parleur
 - 3 Masse audio
 - 4 Eclairage
 - 5 Microphone
 - 6 Microphone
 - 7 Alternat

Document non contractuel