

HM-SACC500

Microphone haut-parleur polyvalent étanche



Le HM-SACC500 est un microphone haut-parleur déporté qui se connecte directement sur votre portatif radio.

En plus de son microphone et de son haut-parleur intégré, il est possible d'adapter une large gamme de casques et d'oreillettes grâce au connecteur renforcé à dégagement rapide spécialement prévus à cet effet.

Les deux larges boutons Push To Talk (PTT) permettent une transmission sécurisée même avec des gants ou une combinaison de protection.

Étanche (IP-67) et très résistant, le HM-SACC500 est la solution idéale pour les applications professionnelles mettant le matériel à rude épreuve. Il est également bien adapté pour les opérations réalisées en atmosphère potentiellement explosive (certifié ATEX).



Spécifications

Poids	: 200g
Dimensions	: 110 x 65 x 25mm
Matière	: (IXEF, PV, PA) UL94V-0
Cable	: Diamètre 4mm, PU, longueur Selon application
Microphone	: Omnidirectionnel
Impédance du micro	: 8 Ohms 1 KHz
Connecteurs	: Fiche 4 poles à dégagement rapide
Clip/attache	: Extra large, résistante au poids/solide
Température de fonctionnement	: -25 à +63°C
Tension	: 2,5 à 10, 0VDC
Humidité	: 95 % RH, +63° pendant 500 heures
Protection d'étanchéité	: IP-67
protection électromagnétique	: Conforme à la norme EN 301 489-1
Sécurité intrinsèque	: Certifié ATEX
Clip / attache	: Robuste, résistante et extra large
Accessoires	: Microphone oreillette discrète (EP-SAEC) : Microphone oreillette flexible (HS-SANC)