

Ensemble 2 Micro HF + Récepteur PU-8216MM



réf : PU-8216MM

Un récepteur diversity UHF 2x16 canaux simple à utiliser avec un design demi-rack. 2 Microphones émetteurs à main avec circuit de réduction de bruit.

Specification technique

Récepteur :

Tableau technique

Plage de fréquence porteuse 740-764 MHz
Plage de fréquences audio 40-18000 Hz
Taux de distorsion < 0,6%
Dynamique > 105 dB, 40 mV XLR, 150 mV jack
Branchements 1 x XLR, sym., 1 x jack 6,35, asym.
Alimentation par bloc secteur livré
Durée de fonctionnement -
Dimensions 210 x 40 x 170 mm (LxHxP)
Poids 455 g

Emetteurs :

Tableau technique

Système dyn./hypercardioïde
Plage de fréquence porteuse 740-764 MHz
Plage de fréquences audio 50-16000 Hz
Stabilité de fréquences $\pm 0,005\%$
Puissance émetteur 10 mW
Alimentation 2x batterie R6 (AA), Alcaline
Durée de fonctionnement 25 h max.
Dimensions $\varnothing 55$ mm x 260 mm
Poids 250 g