

Ensemble microphone et récepteur HF PU-8016M



réf : PU-8016M

Ensemble diversity UHF comprenant un récepteur 16 canaux simple à utiliser avec un design demi rack et un microphone émetteur à main avec un 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

Émetteur :

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