

WD-01

Diviseur d'antenne UHF



Overview

- Grande variété de sorties pour accueillir jusqu'à six récepteurs
- Alimentation de l'antenne UHF Sony
- Sortie en cascade utilisable pour un diviseur d'antenne supplémentaire ou un récepteur
- Deux paires de connecteurs d'entrée d'antenne pour étendre la zone de fonctionnement d'un système de microphone sans fil

Specifications

Informations générales

Gamme de fréquences États-Unis : 470 à 616 MHz
CE : 470 à 714 MHz

Distribution du canal Entrées : 2 paires
Sorties : 6 paires

Entrée/sortie d'antenne BNC-R, 50 ohms

Sortie en cascade 1 paire

Alimentation pour amplificateur

d'antennebr(fournie à partir des connecteurs d'entrée d'antenne) CC 9 V / THRU / 12 V

Alimentation requise États-Unis : 120 V CA
CE : De 220 à 240 V CA

Consommation électrique 18 W (lorsque le préamplificateur d'antenne est alimenté avec 160 mA)

Dimensions (L x H x P) Environ 483 × 44 × 285 mm
(19 1/8 x 1 3/4 x 11 1/4 pouces)

Poids Environ 3,3 kg

Accessoires fournis

Connecteur de sortie audio Câble d'alimentation (1)
Manuel « Avant d'utiliser cet appareil » (1)
Livret de garantie x1

Related products



DWR-R03D

Récepteur numérique sans fil à deux canaux série DWX

Gallery

