

WD-850

UHF-Signalverteiler



Overview

- Diversity-Ausgang für bis zu vier Empfänger/Tuner-Basiseinheiten
- Stromzufuhr für UHF-Antenne von Sony
- Kaskadenausgang für einen zusätzlichen Antennensplitter oder Empfänger/Tuner-Basiseinheit
- Zwei Paar Antenneneingangsanschlüsse zur Erweiterung des Betriebsbereichs eines drahtlosen Mikrofonsystems

Specifications

Gruppentitel

Frequenzbereich
USA: 470 bis 806 MHz
CE: 470 bis 862 MHz
Japan: 770 bis 810 MHz

Kanaldistribution
Eingänge: 2 Paar
Ausgänge: 4 Paar

Eingang/Ausgang Antenne
BNC-R, 50 Ω

Kaskadenausgang
1 Paar

Spannungsversorgung für
Antennenverstärker (von
Antenneneingangsanschlüssen) 9 V DC/AUS umschaltbar

Betriebsspannung USA: 120 V AC, 60 Hz
CE: 230 V, 50 Hz
Japan: Wechselstrom,
100 V, 50/60 Hz

Leistungsaufnahme 18 W (wenn der
Antennenverstärker mit
100 mA versorgt wird)

Abmessungen (B x H x T) Ca. 482 × 44 × 285 mm
(19 x 1 3/4 x 11 1/4“)

Gewicht Ca. 4,4 kg

Mitgeliefertes Zubehör

Audio- 50 Ohm Abschlusswiderstand (6)
Ausgangsanschluss Netzkabel (1)
Bedienungsanleitung (1)

Related products



DWR-R03D

Digitaler
Funkempfänger der

DWX-Serie mit
2 Kanälen

Gallery

