

# SSR RFV-2X1SPLIT

Audio / RF Venue / ACCESSOIRES HF / Combineur d'antenne / Splitter pour in-ear basif 10 1000 MHz

**RF VENUE**



## Présentation

Le 2X1SPLIT est destiné à être utilisé avec des systèmes audio sans fil et est compatible avec toutes les grandes marques de microphones sans fil et de in-ear monitor.

Caractéristiques : Une entrée d'antenne BNC et deux sorties BNC, ou deux entrées d'antennes BNC et une sortie BNC. Le canal R1 transmet 12V DC si le coaxial est alimenté en DC.

## Spécifications

- Catégorie : accessoire récepteur
- Connectique : BNC
- Poids (kg) : 0,062 kg
- Specs complémentaires :
- Plage de fréquences de la porteuse RF électrique : 10-1 000 MHz
- VSWR 1:2
- Impédance 50Ω
- Isolation 20 dB
- Perte d'insertion 2 dB

- Puissance maximale à l'entrée ANT 30 dBm
- Puissance maximale à chaque R1 & R2 26 dBm
- Alimentation 12V DC, 100ma
- Dimensions physiques 72,2X54,9X23,6 mm
- Poids 62,6 g