

## Amplificatore Da Interno Con 2 Uscite 25dB - 5G

info@elettronicadefilippo.it

Acquisti online: 081 210318 - Vendita in negozio: 081 450388 - Whatsapp 338 22 89 462

**AV50033**

8057681460113

SIDIUM



### Descrizione Prodotto

Amplificatore di segnale antenna da interno provvisto già di collegamento per la 220V ottimo, per chi abita in una zona dove il segnale digitale terrestre è debole o per chi ha molte utenze collegate ad una sola antenna, grazie ai suoi 25dB di guadagno aumenterà il tuo segnale permettendoti di guardare la tua TV in tutta tranquillità senza più problemi di canali televisivi che scompaiono o di interferenze. Essendo molto piccolo lo potrai nascondere facilmente dietro al televisore o in una cassetta ed è munito anche di due fori per il fissaggio a muro.

Amplificazione VHF / UHF separate

Regolazione guadagno VHF / UHF separate

Filto LTE

Autoalimentato

Disegnato e progettato in Italia

### Caratteristiche Prodotto

Uscite: 2

Ingressi: 1

Frequenza VHF: 174 ÷ 230 MHz

Frequenza UHF: 470 ÷ 790 MHz

Impedenza: 75 Ω

Tensione ingresso corrente: 110-240 Volts

50/60 Hz

Livello max uscita: 112dBμV

Figura di rumore: VHF<4dB/UHF<4dB

Perdita di ritorno: < -6dB

Connettori IN/OUT: "F"

Temperatura: 0 ÷ 50°C

Gain VHF: 20dB

Gain UHF: 25dB

Dimensioni (Lun x Lar x Alt): 82 x 26 x 65 mm

Montaggio: Retro TV / Muro

### **Descrizione Prodotto**

Amplificatore di segnale antenna da interno provvisto già di collegamento per la 220V ottimo, per chi abita in una zona dove il segnale digitale terrestre è debole o per chi ha molte utenze collegate ad una sola antenna, grazie ai suoi 25dB di guadagno aumenterà il tuo segnale permettendoti di guardare la tua TV in tutta tranquillità senza più problemi di canali televisivi che scompaiono o di interferenze. Essendo molto piccolo lo potrai nascondere facilmente dietro al televisore o in una cassetta ed è munito anche di due fori per il fissaggio a muro.

Amplificazione VHF / UHF separate

Regolazione guadagno VHF / UHF separate

Filto LTE

Autoalimentato

Disegnato e progettato in Italia

### **Caratteristiche Prodotto**

Uscite: 2

Ingressi: 1

Frequenza VHF: 174 ÷ 230 MHz

Frequenza UHF: 470 ÷ 790 MHz

Impedenza: 75 Ω

Tensione ingresso corrente: 110-240 Volts 50/60 Hz

Livello max uscita: 112dBμV

Figura di rumore: VHF<4dB/UHF<4dB

Perdita di ritorno: < -6dB

Connettori IN/OUT: "F"

Temperatura: 0 ÷ 50°C

Gain VHF: 20dB

Gain UHF: 25dB

Dimensioni (Lun x Lar x Alt): 82 x 26 x 65 mm

Montaggio: Retro TV / Muro