

Centralina Larga Banda 122 dBuV Regolabile 20/25dB

info@elettronicadefilippo.it

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

6971-CS3UU25

8057971675319

3B Elettronica



Descrizione Prodotto

Grazie per aver scelto la nostra serie di amplificatori autoalimentati per interni. Sono progettati per amplificare e distribuire i segnali TV in impianti di ricezione di piccole e medio/grandi dimensioni.

Ingressi dedicati separati per segnale in BIII e UHF.

Regolazione del guadagno (0-20dB).

Amplificatore integrato ad alto guadagno e basso rumore.

Mixer integrato per fornire un'uscita a banda larga.

Filtro 5G integrato per prevenire le interferenze del segnale di telefonia mobile 5G.

Alimentatore di tipo lineare.

Protezione da corto circuiti e da sovratensioni e picchi per garantire che il tuo TV sia protetto dai fulmini.

DC PASS automatico che fornisce alimentazione (12V-max 70mA) ad un'antenna attiva o ad un preamplificatore, bloccandosi autonomamente in caso di corto circuito.

Caratteristiche Prodotto

Filtro 5G: Sì

Ingresso BIII: 20dB

Ingresso UHF: 2x25dB

Livello Uscita VHF/UHF: 122dB μ V

Alimentazione: 12V 470mA

Telealimentazione: A riconoscimento automatico (+cc Smart)

Attenuatori: 3x0-20dB

Impedenza: 75 Ohm

Dimensioni e Peso: 175x74x51mm 0,26Kg

Descrizione Prodotto

Grazie per aver scelto la nostra serie di amplificatori autoalimentati per interni. Sono progettati per amplificare e distribuire i segnali TV in impianti di ricezione di piccole e medio/grandi dimensioni.

Ingressi dedicati separati per segnale in BIII e UHF.

Regolazione del guadagno (0-20dB).

Amplificatore integrato ad alto guadagno e basso rumore.

Mixer integrato per fornire un'uscita a banda larga.

Filtro 5G integrato per prevenire le interferenze del segnale di telefonia mobile 5G.

Alimentatore di tipo lineare.

Protezione da corto circuiti e da sovratensioni e picchi per garantire che il tuo TV sia protetto dai fulmini.

DC PASS automatico che fornisce alimentazione (12V-max 70mA) ad un'antenna attiva o ad un preamplificatore, bloccandosi autonomamente in caso di corto circuito.

Caratteristiche Prodotto

Filtro 5G: Sì

Ingresso BIII: 20dB

Ingresso UHF: 2x25dB

Livello Uscita VHF/UHF: 122dB μ V

Alimentazione: 12V 470mA

Telealimentazione: A riconoscimento automatico (+cc Smart)

Attenuatori: 3x0÷20dB

Impedenza: 75 Ohm

Dimensioni e Peso: 175x74x51mm 0,26Kg