

Centralina Larga Banda 122 dBuV Regolabile 30/35dB

6973-CS3UU35 8057971675333

3B Elettronica

info@elettronicadefilippo.it

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



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: Si

Ingresso BIII: 30dB Ingresso UHF: 2x35dB

Livello Uscita VHF/UHF: 122dBµV 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: Si

Ingresso BIII: 30dB Ingresso UHF: 2x35dB

Livello Uscita VHF/UHF: 122dBµV Alimentazione: 12V 470mA

Telealimentazione: A riconoscimento automatico (+cc Smart)

Attenuatori: 3x0÷20dB Impedenza: 75 Ohm

Dimensioni e Peso: 175x74x51mm 0,26Kg