

AMPLIFICATORE DA INTERNO



L'amplificatore da interno è destinato all'amplificazione e alla distribuzione di segnali TV in banda VHF e UHF (LTE 5G). Dispone di due uscite.

Nelle due diverse bande di frequenza, ha un guadagno diverso, la regolazione del guadagno variabile è flessibile per la configurazione della rete.

Alto livello di potenza di uscita

L'attività dell'unità di alimentazione è indicata dall'indicatore di rete.

Operazioni:

L'amplificatore è autoalimentato a 230VCA, basta collegarsi direttamente alla porta RF, e funzionerà e offrendo prestazioni migliori. Con un segnale più basso in ingresso, un segnale più alto in uscita.

Istruzioni di sicurezza:

- Assicurarsi che la tensione sia corretta prima di collegare l'amplificatore alla linea principale.
- Non mettere il recipiente con acqua o altri liquidi vicino all'amplificatore per evitare la fuoriuscita di liquidi all'interno.
- Non rimuovere il coperchio della sezione di alimentazione e dell'amplificatore senza isolare l'unità dall'alimentazione principale.
- Non rimuovere l'amplificatore senza la supervisione di uno specialista.
- Non collegare l'amplificatore all'alimentazione principale se il cavo di alimentazione o la spina sono danneggiati.

Specifiche:

Item	Unit	Specification
Frequenze	MHz	40-400 (VHF), 470-694 (UHF LTE 5G)
Guadagno	dB	22 ± 2.0 (VHF)
		24 ± 2.0 (UHF)
Regolazione	dB	16±2 (VHF), 11±3 (UHF)
Livello d'uscita		102 (DIN45004B)
	dBuV	99 (IMD3-60dB)
		88 (IMD2-60dB)
Figura di rumore	dB	<4.5 (VHF), <3.0 (UHF)
Perdite di ritorno	dB	>7
Impedenza	Ω	75
Alimentazione	V	230±10%, 50/60Hz, 7VA
Connettore	Femmina Tipo F	



Informazione agli utenti ex art. 26 D.Lgs. 49/2014

Il simbolo riportato sull'apparecchiatura (Allegato IX D.Lgs. 49/2014) indica che il rifiuto deve essere oggetto di "raccolta separata" e che è stato immesso sul mercato, in Italia, dopo il 31/12/2010. Pertanto, l'utente dovrà conferire (o far conferire) il rifiuto ai centri di raccolta differenziata predisposti dalle amministrazioni locali, oppure consegnarlo al rivenditore contro acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente.

L'utente ha dunque un ruolo attivo: la raccolta differenziata del rifiuto e le successive operazioni di trattamento, recupero e smaltimento favoriscono la produzione di apparecchiature con materiali riciclati e limitano gli effetti negativi sull'ambiente e sulla salute eventualmente causati da una gestione impropria del rifiuto.

Nel caso di RAEE di piccolissime dimensioni (<25 cm), l'utente ha diritto al conferimento gratuito, senza obbligo di contestuale acquisto, ai distributori al dettaglio la cui superficie di vendita specializzata eccede i 400 mq.





IMPORTATO E DISTRIBUITO DA ELCART DISTRIBUTION SPA Via Michelangelo Buonarroti, 46 20093 COLOGNO MONZESE (MI) ITALY www.elcart.com - info@elcart.it

Made in China