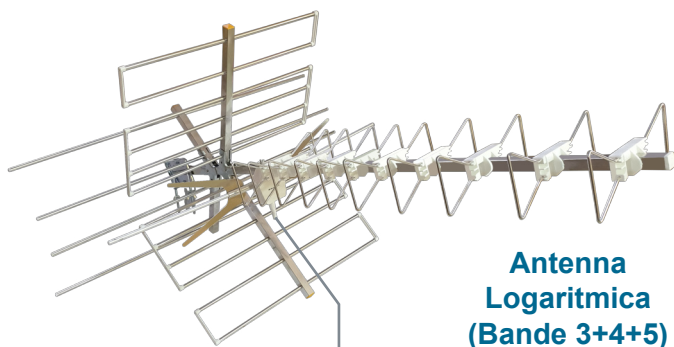
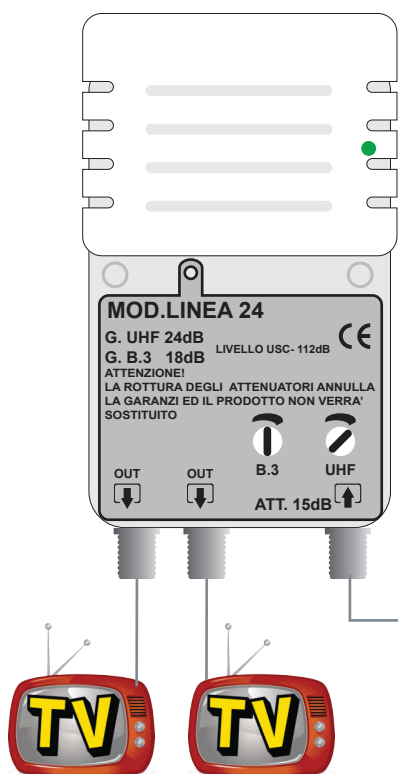


Datasheet:
Linea 24

Schema di collegamento Ingressi e Uscite



Amplificatore di Linea per DVB-T
Utilizzo Interno 220 Vac
Serie LINEA
Cod: 308 - Linea 24

Codice	Modello	Uscite	Ingressi	Regolazioni	Guadagno Bande	Rumore	Livello Uscita	Tele-alimentazione
308	Linea 24	2	1	0 ... 15 dB	III (18dB) UHF (24dB)	VHF UHF < 5dB	VHF UHF 112dBuV	Non Disponibile

Il Linea 24, è un amplificatore auto-alimentato da interno costruito all'interno di un contenitore completamente schermato e dotato di **Connettori a vite di Tipo "EFFE"** da utilizzare per l'installazione di impianti di ricezione sia in Digitale Terrestre che per Analogico fino a 862 Mhz. Il Linea 24, è stato ideato per **ri-amplificare il segnale proveniente da una Linea di distribuzione per aggiungere ulteriori prese tv all'impianto**, oppure, può essere utilizzato per amplificare all'interno dell'impianto i segnali ricevuti da un'antenna multi-banda come ad esempio un'antenna Logaritmica. L'**amplificazione è a "Linee Separate"** con una regolazione del segnale in ingresso per gli stadi VHF ed UHF da 0 a 15dB, ed con un **"Livello di Uscita di 112dBuV"**. A corredo, nella confezione, sono inclusi 2 Stop comprensivi di viti, in quanto il case di plastica del Linea 24 è dotato di 2 occhielli che ne permettono una rapida installazione a parete.

Caratteristiche Tecniche:

Contenitore schermato con Connettore "F"
Amplificazione VHF - UHF a Linea SEPARATA
Amplificazione regolabile per tutti gli Ingressi
Regolazione 0...15dB per tutti gli ingressi

