



ANTENNA AMPLIFICATA DA INTERNI

Mappa

□

GBC - Elettronica e componenti elettrici - Cavi e accessori pc - Videosorveglianza - Allarmi - Antennistica - Car - Illuminazione - Batterie e power - Telefonia - Telecomandi - Audio e cuffie - Strumenti laboratorio - Minuteria e componenti

Descrizione

adatta per l'attuale sistema di trasmissione digitale terrestre DVB-T1 e del prossimo DVB-T2, nonché per radio FM. Dotata di filtro LTE per bloccare i segnali di disturbo destinati alla telefonia mobile 4G (canali 61 e 69). Banda passante fino a 790MHz. Guadagno regolabile e fino a 30dB VHF e 36dB UHF. Parte VHF/FM con due elementi a stilo telescopici. Parte UHF con elemento a parabola e dipolo, entrambi orientabili (per segnali H/V). Uscita 75 Ohm miscelata e cavo da 1mt intestato di spinna a diametro 9,5mm. By-pass che consente di abbinare i canali TV dell'antenna centralizzata con quelli ricevuti dall'antenna interna. Alimentazione diretta con cavo di rete 230Vca o 12Vcc in uso mobile, nonché a 5Vcc tramite TV/Decoder predisposti. Dimensioni: 160x330x105mm totali

Contatti

**GBC ELETTRONICA GENERALE RO
DIN**

Tel. 0783/73422

V. Cagliari, 347, Oristano, 09170

8:30-13:00 16:00 -20:00