

Amplificatore da palo 12V LTE MAP115LTE



DVB-T



Amplificatore da palo con un ingresso con filtraggio della banda dedicata ad LTE. Completo di fascetta di fissaggio a palo adatta a pali fino a Ø 60mm. Telaio completamente schermato con connettori di tipo F femmina per una semplice connessione dell'apparato. L'innovativo sistema di bloccaggio del contenitore plastico e la rotazione del telaio metallico garantiscono massima sicurezza e velocità nell'installazione..

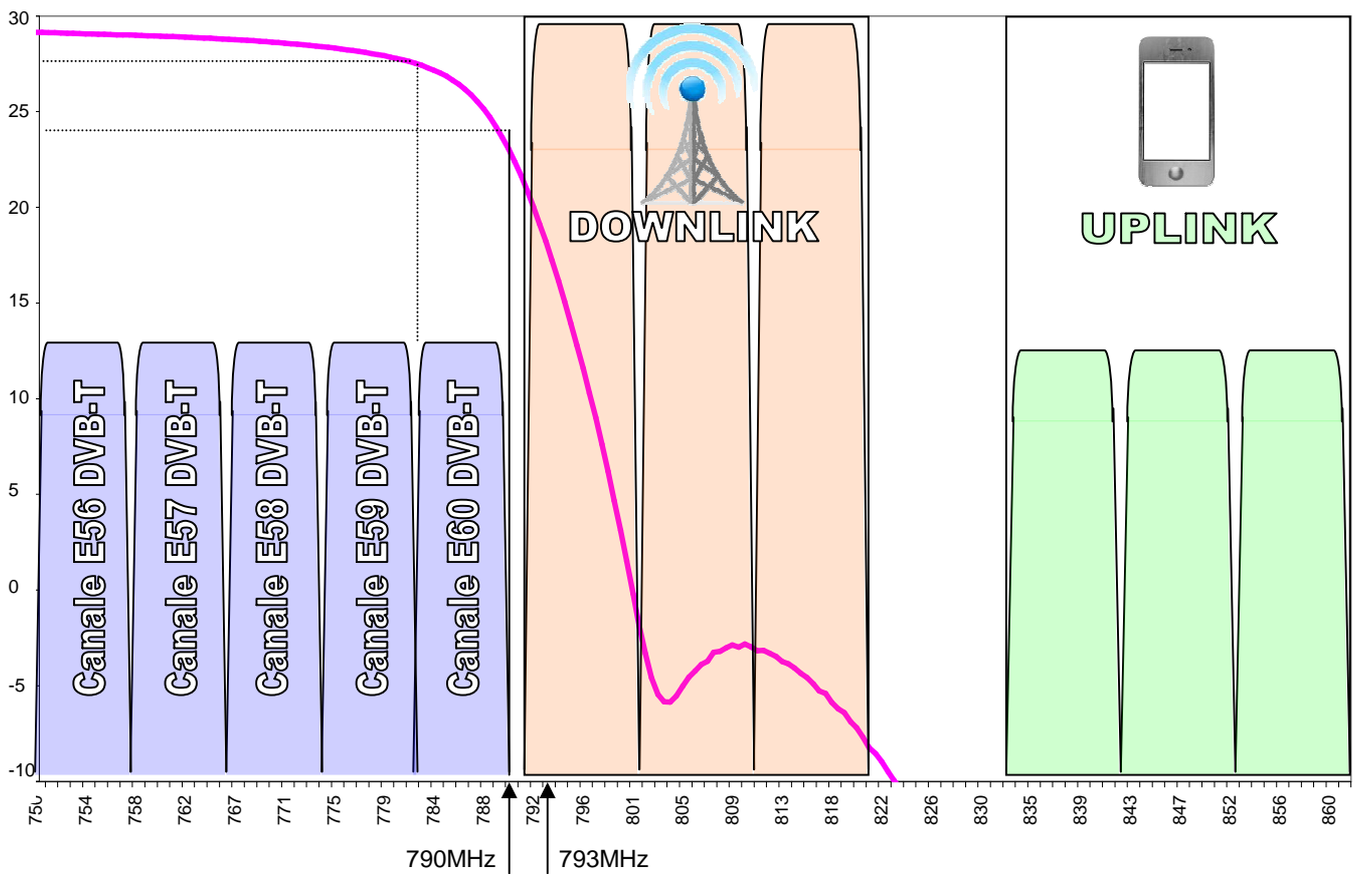
Caratteristiche

- Singolo ingresso di banda VHF + UHF
- Alto guadagno
- Alto livello d'uscita
- Bassa figura di rumore
- Completamente schermato
- Semplice e veloce da installare

			MAP115LTE
Codice Fracarro			223523
Ingressi	n.°		1
	Ingresso 1	Banda	VHF+UHF
Uscite	n.°		1
Ingresso 1 Banda VHF+UHF			
Banda passante	MHz		174 ÷ 790
Guadagno	dB		30
Regolazione del guadagno	dB		15
Figura di rumore	dB		5
Massimo livello d'uscita (IM3 -35dBc 2 toni)	dBuV		115
Caratteristiche principali			
Tensione di alimentazione	V		12
Consumo di corrente	mA		70
Temperatura di lavoro	°C		-10 ÷ +55

Codice Fracarro	Prodotto	Imballo	Codice a Barre	Quantità	Dimensioni	Peso netto	Peso lordo
				Pz	mm	kg	kg
223523	MAP115LTE	Singolo	8016978095933	1	95x60x107	0,190	0,190
		Multiplo	-	10	300x190x107	1,900	1,910

► Selettività del filtraggio LTE in banda UHF



Esempio d'installazione

