

## Amplificatore da Palo a 12 Volts

## MAP315LTE



**DVB-T**



Amplificatore da palo con tre ingressi 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..

## Key point

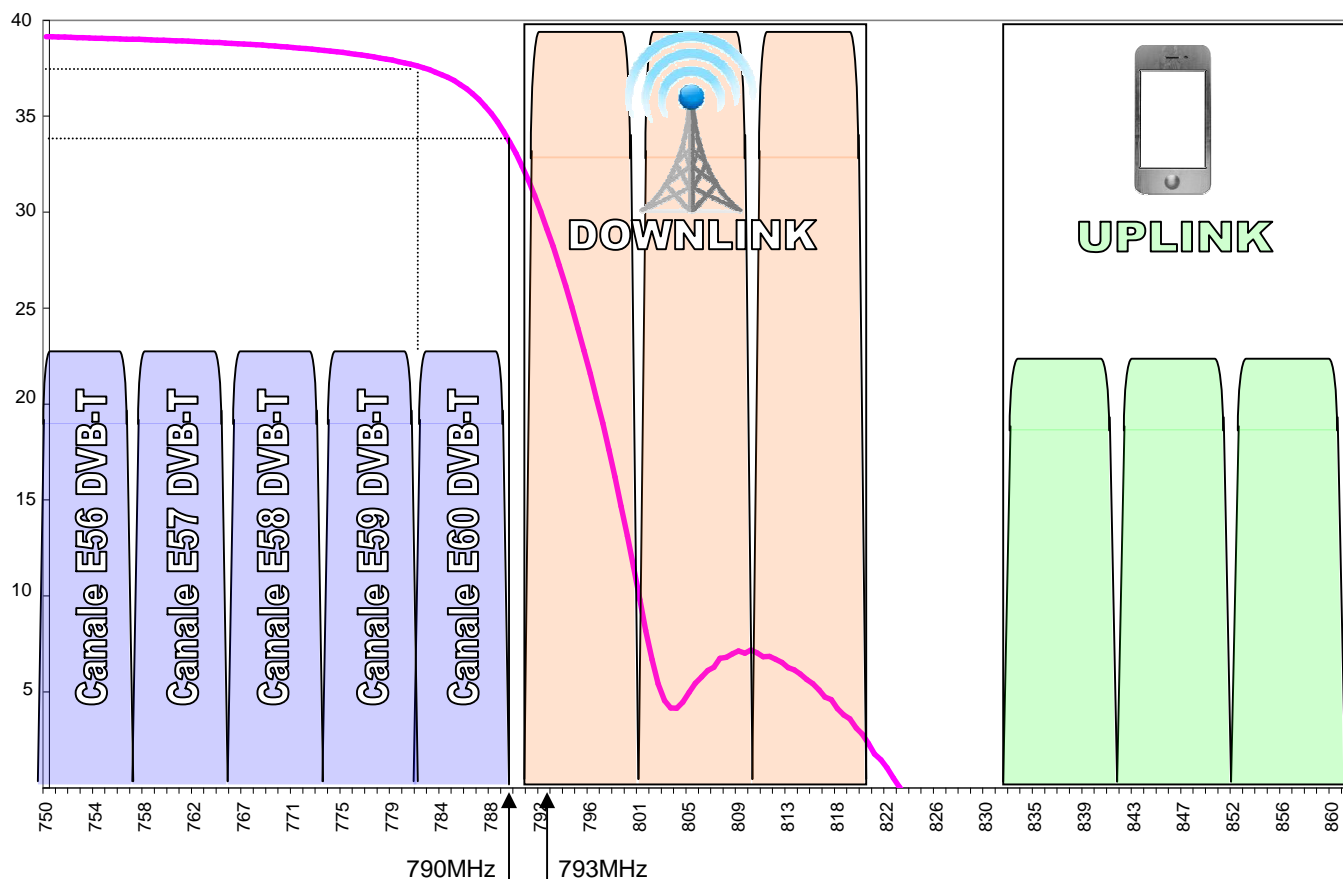
- Tre ingressi di banda VHF, UHF e UHF
- Alto guadagno
- Alto livello d'uscita
- Bassa figura di rumore
- Completamente schermato
- Semplice e veloce da installare

			MAP315LTE
Codice Fracarro			223522
Ingressi	n.°		3
	Ingresso 1	Banda	III+DAB
	Ingresso 2	Banda	UHF
	Ingresso 3	Banda	UHF
Uscite	n.°		1
<b>Ingresso 1 Banda III+DAB</b>			
Banda passante	MHz		174 ÷ 240
Guadagno	dB		34
Regolazione del guadagno	dB		15
Figura di rumore	dB		5
Massimo livello d'uscita (IM3 -35dBc 2 toni)	dBuV		115
<b>Ingresso 2 Banda UHF</b>			
Banda passante	MHz		470 ÷ 790
Guadagno	dB		38
Regolazione del guadagno	dB		15
Figura di rumore	dB		8
Massimo livello d'uscita (IM3 -35dBc 2 toni)	dBuV		115
<b>Ingresso 3 Banda UHF</b>			
Banda passante	MHz		470 ÷ 790
Guadagno	dB		38
Regolazione del guadagno	dB		15
Figura di rumore	dB		8
Massimo livello d'uscita (IM3 -35dBc 2 toni)	dBuV		115
<b>Caratteristiche principali</b>			
Tensione di alimentazione	V		12
Consumo di corrente	mA		65
Connettori			F femmina
Dimensioni	mm		107x60x95
Temperatura di lavoro	°C		-10 ÷ +55

Codice Fracarro	Prodotto	Imballo	Codice a Barre	Quantità	Dimensioni	Peso netto	Peso lordo
				Pz	mm	kg	kg
223522	MAP315LTE	Singolo	8016978095766	1	95x60x107	0,190	0,190
		Multiplo	-	10	300x190x107	1,900	1,910

Conformità normativa EN 50083-2 (89/336/EEC-EMC)

► Selettività del filtraggio LTE in banda UHF



Esempio d'installazione

