

amplificatori da palo / mast amplifiers



con amplificazione separata vhf-uhf / with separated vhf - uhf amplification

	codice code <i>LTEfree</i>	ingressi inputs	bande bands	guadagno (dB) gain		livello uscita (dBμV) output level		reg. guadagno gain adjustment (dB)	fig. rumore (dB) noise figure		uscite outputs n°	assorbimento consumption (mA@12V)
				VHF	UHF	VHF	UHF		VHF	UHF		
O1	83500L	3	BIII,UHF,UHF	10	10	108	112	-	3	6	1	40
	83506TL	3	BIII,UHF,UHF	20	20	108	112	0...15	3	7	1	75
	83507TL	2	BIII,UHF	20	24	108	112	0...15	3	3	1	75
	83511TL	3	BIII,UHF,UHF	18	27	106	112	0...15	3	8	1	100
	83512TL	3	BIII, UHF, UHF	20	30	108	114	0...15	3	8	1	110
	83514TL	2	BIII,UHF	20	34	108	114	0...15	3	4	1	110
	AGC 83516AG	1-2	Log o BIII,UHF	20	20	108	114	0...15 VHF / AGC UHF	3	4	1	75
O2	83506-2TL	3	BIII,UHF,UHF	16	16	108	112	0...15	3	7	2	75
	83511-2TL	3	BIII,UHF,UHF	16	26	108	112	0...15	3	8	2	100
	83518TL	2	BIII+BIV, BV	20	20	108	114	0...15	3	5	1	100
	83519TL*	4	BIII, BIV, BV, UHF	20	20	108	114	0...15	3	7	1	100
	83521TL*	4	BIII, BIV, BV, UHF	30	30	108	114	0...15	3	8	1	120
	83523TL*	3	BIII, BIV, BV	20	20	108	114	0...15	3	5	1	100
	83525TL*	3	BIII, BIV, BV	30	30	108	114	0...15	3	6	1	120
	83520TL	3	BIII, UHF, UHF	30	30	108	114	0...15	3	8	1	120
	83529TL	3	BIII, UHF, UHF	30	30	110	116	0...20	4	7	1	160
	O3	83530TL	4	BIII, BIV, BV, UHF	30	30	110	116	0...20	4	7	1
83531L		4	BIII, BIV, BV, UHF	20	20	110	116	0...20	4	7	1	130

* Articoli disponibili anche nella versione autoalimentata da interno (serie White Line LTEfree).

* Also available the indoor autosupplied version (White Line series).

con amplificazione unica vhf-uhf / with common vhf - uhf amplification

O1	83571TL	2	BIII, UHF	26	26	104	107	0...15	3	4	1	60
	83001		Scatola vuota grande amplificatori / Big empty amplifier box									
	83003		Scatola vuota piccola amplificatori / Small empty amplifier box									

personalizzazioni su richiesta / custom-made on demand

83600	83600L*	1 filtro trappola di canale attenuazione 10 dB / 1 channel trap filter 10 dB attenuation										
83601		2 filtri trappola di canale attenuazione 10 dB per ogni trappola / 2 channel trap filters 10 dB attenuation for each trap										
83602		Incremento 10 dB di guadagno (VHF o UHF) / 10 dB gain increase (VHF o UHF)										
83603		Riduzione guadagno / Gain reduction										
83604		Taratura su canali fuori banda / Tuning on out band channels										

Limita disturbo LTE / Reduces LTE interference

* La modifica converte i centralini multibanda con amplificazione separata in LTEfree.

* The modification converts the multiband head-ends with separated amplification in LTEfree.