

## Caratteristiche tecniche : Ref. 532123

Numeri di ingresso			5
Numeri di uscite			1
<b>Bandes</b>		DAB	UHF
Intervallo di frequenze	MHz	87 ... 108	174 ... 230
Numero di filtri		--	1
Canali per filtro		--	31
Guadagno	dB	29	75
Intervallo di regolazione del guadagno	dB	0 ... 25	AGC
Regolazione manuale dopo auto-regolazione	dB	-5 ... 5	-5 ... 5
Regolazione della pendenza	dB	--	--
Livello di ingresso	dB $\mu$ V	76 ... 101	40 ... 100
Livello di uscita DIN45004B	dB $\mu$ V	122	122
Livello di uscita ENS0083	dB $\mu$ V	126	126
Livelli di uscita programmabili	dB $\mu$ V	80 ... 105	87 ... 112
Figura di rumore	dB	7	7
Selettività	dB	> 20	> 65
Alimentazione ingressi	Vdc	--	12
Corrente max. ingressi	mA	--	70
Tensione d'ingresso	Vac		220 ... 230
Intervallo frequenza rete elettrica			50 Hz / 60 Hz
Corrente massima	mA		130
Potenza massima assorbita	W		14
Indice di protezione			20
Temperatura di funzionamento	°C		-5 ... 45