

## Caratteristiche tecniche : Ref. 144710

<b>Bandes</b>		UHF
<b>Intervallo di frequenze</b>	MHz	470 ... 694
<b>Canali</b>		21 ... 48
<b>Guadagno</b>	dBi	50
<b>Livello di uscita</b>		Auto* <sup>1</sup>
<b>Polarizzazione</b>		##
<b>Alimentazione</b>	Vdc	9,5
<b>Corrente massima</b>	mA	600
<b>Indice di protezione (IP)</b>		53
<b>Carico del vento (@130Km/h)</b>	N	74,88
<b>Carico del vento (@150Km/h)</b>	N	102,96
<b>Intervallo di frequenze dell'alimentatore TV-MIX</b>	MHz	47 ... 862
<b>Intervallo di frequenze dell'alimentatore SAT-MIX</b>	MHz	950 ... 2150
<b>Tensione d'uscita dell'alimentatore</b>	Vdc	9,5
<b>Max. corrente d'uscita dell'alimentatore</b>	mA	600
<b>Perdita di inserzione dell'alimentatore</b>	dB	< 2
<b>Tensione d'ingresso dell'alimentatore</b>	Vdc	12 ... 24
<b>Potenza massima dell'alimentatore</b>	W	6,7
<b>Indice di protezione dell'alimentatore</b>		20
<b>Temperatura di funzionamento dell'alimentatore</b>	°C	-5 ... 45
<b>Passaggio DC dell'alimentatore per SAT-MIX</b>	mA	500

\*<sup>1</sup> Il guadagno varia automaticamente in funzione del livello dei segnali in ingresso