

Caratteristiche tecniche			
Articolo	M5X4dSCR		
Codice	M52765440		
	Satellite	Terrestre	
Linee passanti			
Ingressi	4	1	
Uscite	4	1	
Frequenza	950+2150	40+860	MHz
Attenuazione passaggio	1,5	3	dB
Ingresso max.	-35 ÷ -5	passivo	dBm
Guadagno derivate	-15+15		dB
Uscite derivate	4	1	
Standard	Legacy / EN50494 / EN50607		
Attenuazione	-15+15 (AGC)	17	dB
Potenza per Tp	-21		dBm
Consumo	max 300@13V		mA
SatCR User Band	16		
Alimentazione	Da decoder, alimentatore esterno o tramite inseritore su linea satellitare		
Alimentazione Inb	Alimentatore esterno o tramite inseritore su linea satellitare		
Tensione di alimentazione da decoder	10+20		V
alimentatore esterno	11+20		V
Consumo	5 (per coppia di uscite)		W
Connettori	F		
Temperatura di funzionamento	-20+50 (Uso interno)		°C
Dimensioni	223x143x50		mm

