

SERIE SCK98

- ▶ Controllo automatico del guadagno A.C.G.
- ▶ 3 livelli di uscita regolabili
- ▶ Led Monitor stato funzionamento
- ▶ 1 x 8 Frequenze SCR
- ▶ Slope compensazione derivata di 5dB
- ▶ Presa DC per alimentazione LNB
- ▶ Marcatura ingressi/uscite con colori standard



ARTICOLO		SCK98/1	SCK98/1T
TIPO		Passante	Terminale
BANDA PASSANTE IF-SAT	MHz	950... 2200	
BANDA PASSANTE TV TERRESTRE	MHz	5... 790	
NUMERO INGRESSI / USCITE		9 / 9	9 / 0
NUMERO DERIVATE		1	
LIVELLO INGRESSO IF-SAT	dBμV*	60... 100	
RANGE A.C.G. IF-SAT	dBμV*	60... 90	
LIVELLO DI USCITA DERIVATA IF-SAT	dBμV*	85/90/95	
PERDITA DI PASSAGGIO IF-SAT	dB	≤ 2	-
PERDITA DI PASSAGGIO TV TERR.	dB	≤ 2	-
PERDITA DERIVATA TV TERR.	dB	- 7	
PERDITA DERIVATA VIA DI RITORNO (5...65MHZ)	dB	- 7	
SEPARAZIONE IF-SAT / TV TERR.	dB	≥ 50	
FREQUENZE SLOT SCR (1x8)	MHz	974, 1074, 1178, 1280, 1382, 1484, 1586, 1688	
NORMA DI COMMUTAZIONE		SCR EN50494	
ISOLAMENTO CROSS-POLARE	dB	> 30	> 30
ISOLAMENTO INGRESSI / USCITE	dB	> 30	> 30
RUMORE DI FASE	dBc/ Hz	-90 @ DELTA F=1KHz	
RETURN LOSS	dB	> 12	
LINEA DI TELEALIMENTAZIONE LNB		Verticale Banda Bassa	
CORRENTE MAX LNB	mA	500	
MASSIMO CONSUMO @ 13V	mA	320	
DIMENSIONI	mm	117 X 190 X 38	

*CEI EN 50083-3 -35 dB IMA2