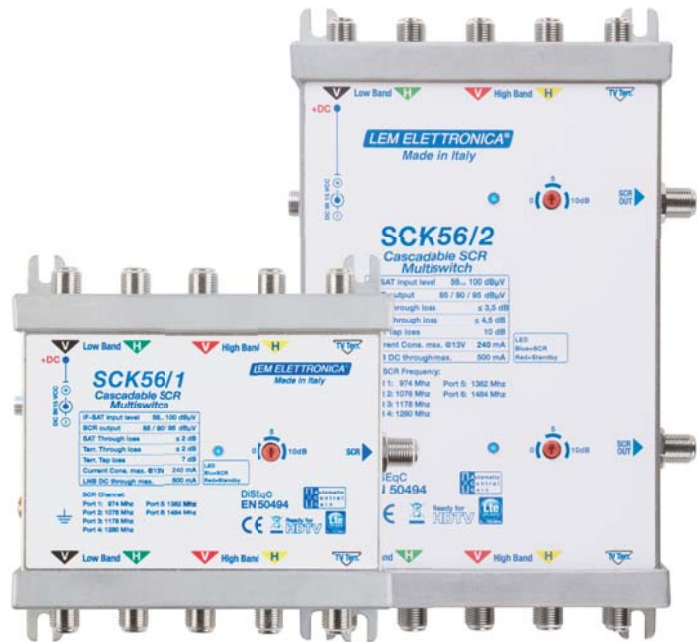


# SERIE SCK56

- ▶ Disponibile a 1/2 Derivate
- ▶ Controllo automatico del guadagno A.C.G.
- ▶ Regolazione livello di uscita 0/+5/+10dB
- ▶ Led Monitor stato funzionamento
- ▶ 6 Frequenze SCR
- ▶ Slope compensazione derivata di 5dB
- ▶ Presa DC per alimentazione LNB
- ▶ Marcatura ingressi/uscite con colori standard



ARTICOLO		SCK56/1	SCK56/1T	SCK56/2	SCK56/2T
TIPO		Passante	Terminale	Passante	Terminale
BANDA PASSANTE IF-SAT	MHz		950... 2200		
BANDA PASSANTE TV TERRESTRE	MHz		5... 790		
NUMERO INGRESSI / USCITE		5 / 5	5 / 0	5 / 5	5 / 0
NUMERO DERIVATE			1		2
LIVELLO INGRESSO IF-SAT	dBμV*		58... 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	-	≤ 3,5	-
PERDITA DI PASSAGGIO TV TERR.	dB	≤ 2	-	≤ 3,5	-
PERDITA DERIVATA TV TERR.	dB	- 7	- 7	- 10	- 10
PERDITA DERIVATA VIA DI RITORNO (5...65MHZ)	dB	- 7	- 7	- 10	- 10
SEPARAZIONE IF-SAT / TV TERR.	dB			≥ 50	
FREQUENZE SLOT SCR	MHz		974, 1076, 1178, 1280, 1382, 1484		
NORMA DI COMMUTAZIONE			SCR EN50494		
ISOLAMENTO CROSS-POLARE	dB		> 30		
ISOLAMENTO INGRESSI / USCITE	dB		> 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		240		
DIMENSIONI	mm		117 X 190 X 38		

\*CEI EN 50083-3 -35 dB IMA2