



MULTISCHALTER 9-KABEL-KASKADIERSYSTEM



Kaskadenschalter, Kaskadenverstärker

- || Zum Empfang von 8 SAT-Ebenen + terrestrisch
- || Umschaltung durch 13/18 V, 0/22 kHz, DiSEqC-Signal
- || Für analoge und digitale Signale
- || Anschlüsse F-Buchsen
- || Metall-/Kunststoffgehäuse
- || Stromversorgung der Schalter erfolgt über SAT-Receiver
- || **NVS 917:** Einsetzbar als Basis- oder Kaskadenverstärker. Stromversorgung über Steckernetzteil, im Lieferumfang enthalten

Type		MS 94 K		MS 98 K	
Artikel-Nr.		1016 1573		1016 1574	
Frequenzbereich	MHz	47-862	950-2200	5-862	950-2200
Eingänge		1	8	1	8
Ausgänge Teilnehmer		4		8	
Ausgänge Stammleitung		9		9	
Verstärkung zum Teilnehmer	dB	-3 ... +2	-4 ... +3	-3 ... +2	-5 ... +3
Dämpfung Stammleitung	dB	2 ... 3	1,5 ... 2	2,5 ... 3,5	2,5 ... 3,5
Entkopplung:	SAT/SAT	> 24		> 24	
	SAT/TER				
	Teilnehmer	> 24	> 24	> 24	> 24
Ausgangspegel:	35 dB IMA ₃	100		100	
	60 dB IMA ₃	88		88	
Fernspeisestrom	mA	max. 600		max. 600	
Stromaufnahme	mA	< 120		< 120	
Abmaße B X H X T / Gewicht	mm/kg	287 x 125 x 51 / 1,1		287 x 153 x 51 / 1,4	

Type		NVS 917	
Artikel-Nr.		1016 1638	
Frequenzbereich	MHz	47-862	950-2200
Eingänge		1	8
Ausgänge Stammleitung		1	8
Verstärkung	dB	15	17
Pegelsteller	dB	0 ... 20	0 ... 20
Rauschmaß	dB	7	9
Entkopplung:	SAT/SAT	> 20	
	SAT/TER		
Ausgangspegel:	35 dB IMA ₃	105	
	60 dB IMA ₃	110	
Netzanschluß		230 V~ / 18V, 1200 mA	
Stromaufnahme	mA	max. 400	
Abmaße B X H X T	mm	287 x 124 x 51	
Gewicht	kg	1,1	