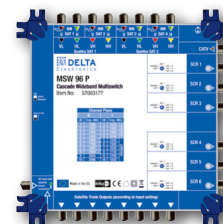


## KASKADEN-MULTISCHALTER

### MSW 96 P

- || Einsetzbar für 4 SAT-Positionen mit Wideband-LNB's oder 2 SAT-Positionen mit Quattro LNB's
- || Signalauswahl pro Ausgang selektierbar
- || 10 User-Bänder pro Ausgang
- || CATV-Eingang rückwegtauglich
- || Ideale Wahl für die Kombination aus Satelliten-TV und Internet über den Kabl-TV-Betreiber
- || User-Band-Tabelle umschaltbar (Deutschland/Italien)
- || Betriebstemperatur -20°C...+50°C



Typ		MSW 96 P
Artikel -Nr.		57003177
Eingänge SAT		8
Frequenzbereich SAT	dBµV	63 ... 105
Eingänge TER		1
dSCR Ausgänge		6
dSCR Kanalleistung	dBµV	87
Frequenzbereich SAT	MHz	290...2340
Frequenzbereich TER /CATV	MHz	5...1218
Rückflusdämpfung	dB	10
Einfügedämpfung	dB	2
SAT Ausgangsdämpfung	dB	-12
TER Ausgangsdämpfung	dB	-20
Entkopplung	dB	30
Stromaufnahme	W	24
Maße	mm	220 x 221 x 50

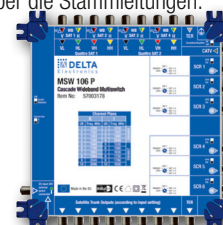
Auslauf

Wird ersetzt durch  
MSW 106 P - 57003178

Die Stromversorgung erfolgt extern mit Hilfe eines Netzteils (z.B. NT 20-3.3 F; Artikel-Nr. 57003401) oder ferngespeist über die Stammleitungen.

### MSW 106 P

- || Gleiche Eigenschaften wie MSW 9x P aber zusätzlich
- || Terrestrischer Eingang mit zuschaltbarem Verstärker



Typ		MSW 106 P
Artikel -Nr.		57003178
Eingänge SAT		8
Frequenzbereich SAT	dBµV	63 ... 105
Eingänge TER		1
Eingänge CATV		1
dSCR Ausgänge		6
dSCR Kanalleistung	dBµV	87
Frequenzbereich SAT	MHz	290...2340
Frequenzbereich TER	MHz	5...862
Frequenzbereich CATV	MHz	5...1218
Rückflusdämpfung	dB	10
Einfügedämpfung	dB	2
SAT Ausgangsdämpfung	dB	-12
TER Ausgangsdämpfung	dB	aktiv: -8...-11 / passiv: -20...-23
CATV Ausgangsdämpfung	dB	-12 ... -13
Entkopplung	dB	30
Stromaufnahme	W	26
Maße	mm	220 x 221 x 50

Die Stromversorgung erfolgt extern mit Hilfe eines Netzteils (z.B. NT 20-3.3 F; Artikel-Nr. 57003401) oder ferngespeist über die Stammleitungen.