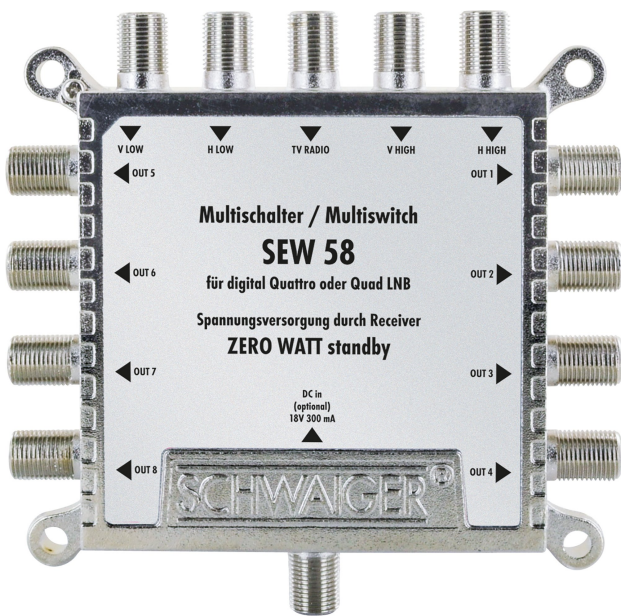


Multischalter SAT 5 → 8

Dieser SCHWAIGER® Multischalter verteilt digitale Signale von einer Satellitenposition auf bis zu 8 Teilnehmer. Für die Signaleinspeisung kann sowohl ein Quattro als auch ein Quad LNB verwendet werden. Alle Teilnehmer können unabhängig voneinander die volle Programmvielfalt nutzen. Dieser Multischalter wird rein über die angeschlossenen Receiver mit Strom versorgt. Ist kein Receiver eingeschaltet, ist der Standby Verbrauch des Multischalters und des angeschlossenen LNBs 0 Watt.



Anschlüsse (Eingang)	4 x F-Buchse (SAT) 1 x F-Buchse (Terrestrik)
Anschlüsse (Ausgang)	8 x F-Buchse (SAT)
Stromaufnahme	durch LNB: 500 mA vom Receiver: max. 60 mA
Entkopplung	> 30 dB
Frequenzbereich	950 - 2150 MHz (SAT) 5 - 790 MHz (TV/FM)
Ausgangspegel (max.)	97 dBµV (SAT)
Anschlussdämpfung	- 4 dB (SAT @ 950 MHz) + 2 dB (SAT @ 2150 MHz) - 18 dB (terrestrisch 5 - 790 MHz)
Rückflussdämpfung	> 8 dB (Eingang/Ausgang)
Betriebstemperatur	-20 - +65 °C
Produktmaterial	Aluminium Druckguss
Farbe	Silber/Blau
Abmessungen (Breite)	80 mm
Abmessungen (Höhe)	80 mm
Abmessungen (Tiefe)	20 mm
Gewicht	153 g
Verpackungsart	Blister
Qualität	PROFESSIONAL

- Einspeisung von terrestrischen Signalen möglich (passiv)
- Unabhängige Programmvielfalt für alle Teilnehmer dieses Empfangssystems
- Kein Netzzanschluss nötig
- Besonders kleine Bauform
- Passendes Netzteil separat erhältlich (SEWNG18)
- Lieferumfang: 1x SAT Multischalter, 4x Schrauben

SKU: SEW58 531

EAN: 4004005370300

