



★★★
PROFESSIONAL



SAT Multischalter 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

Programmvierfalt 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.



ARTIKEL INFORMATION

Artikel-Nr.
EAN

SEW58 531
4004005370300



Letzte Aktualisierung: 04.07.2022



HIGHLIGHTS (SEW58 531)

- Multischalter verteilt 1 Satellitenposition auf 8 Ausgänge
- Einspeisung von terrestrischen Signalen möglich (passiv)
- Unabhängige Programmvielfalt für alle Teilnehmer dieses Empfangssystems
- Kein Netzanschluss nötig
- Besonders kleine Bauform
- Passendes Netzteil separat erhältlich (SEWNG18)
- Lieferumfang: 1x SAT Multischalter, 4x Schrauben

TECHNISCHE DATEN

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



Optionales Netzteil
SEWNG18 für längere Kabelwege