



2 Jahre Garantie bei Produktregistrierung.
Detaillierte Informationen unter
www.technisat.de/garantie.



GIGASWITCH 9/20

Kompakt-Multischalter für 20 Teilnehmer zur Verteilung von 2 Orbitpositionen und terrestrischen Signalen

EAN	Farbe	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588032552	blau/gelb	0000/3255	743 g	448 g	17,5 x 3,5 x 15 cm	26,5 x 6 x 15,5 cm

TOP-AUSSTATTUNG

Verstärkung im Sat-Bereich

Schräglagen-vorkompensiert

Für 2 Quattro-LNBs

Stromsparend ohne Netzteil einsetzbar

Eingang für terrestrische Signale

Durchschnittliche Anschlussdämpfung im Sat-Bereich von nur 5 dB

Terrestrischer-Bereich: 87 ... 790 MHz (-20 dB)

Rückweg-Bereich: 5 ... 65 MHz (-20 dB)

Alle Ausgänge sind

DOCSIS-(Rückweg-)tauglich

Entkopplung: 25 dB

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB

Umgebungstemperatur : -25 ... 45 °C

Luftfeuchtigkeit : 10 ... 70 %

EMPFANGSBEREICH

Sat : 950 ... 2.150 MHz

Terrestrik : 5 ... 790 MHz

Rückkanal : 5 ... 68 MHz

ENTKOPPLUNG

Ausgänge : > 25 dB

TECHNISCHE DATEN

Sat-Eingänge : 8

Terrestrische-Eingänge : 1

Ausgänge : 20

Verteillänge : max. 70 m

VERSTÄRKUNG

Sat : -5 dB typisch

Terrestrik : -20 dB

Rückkanal : -20 dB

STROMVERSORGUNG

Nennspannung : 230 V

Frequenz : 50 Hz

Netzteil : extern 15V/1,2A

LIEFERUMFANG

GIGASWITCH 9/20, Steckernetzteil (15V/1,2A), Montageanleitung