



# Zwischenverstärker 9Z2

Verstärker für zwei Orbitpositionen

Farbe	EAN	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
silber/gelb	4019588232310	0002/3231	264 g	204 g	21 x 3,3 x 5,5 cm	25 x 4,5 x 7,5 cm

<b>UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB</b>	<b>LNB-STEUERUNG</b>	<b>ALLGEMEINE MERKMALE</b>	
Umgebungstemperatur: -25 ... 55 °C	Stromaufnahme: max. 850 mA	Top-Ausstattung: Kompensiert die Dämpfung von bis zu 60 m Koaxkabel	
		Top-Ausstattung: Rückkanaltauglich von 2...68 MHz	
		Top-Ausstattung: Optionale Stromversorgung über Steckernetzteil	
		Top-Ausstattung: Gleiches Rastermass der F-Buchsen wie GigaSwitch 9/8 und TechniRouter 9/8	
<b>EMPFANGSBEREICH</b>	<b>ENTKOPPLUNG</b>	<b>TECHNISCHE DATEN</b>	
Sat: 950 ... 2.150 MHz	Stämme: 50 dB	Sat-Eingänge: 8	
Terrestrik: 87 ... 790 MHz		Terrestrische-Eingänge: 1	
Rückkanal: 2 ... 68 MHz			
<b>VERSTÄRKUNG</b>	<b>STROMVERSORGUNG</b>	<b>LEISTUNG/ENERGIEWERTE</b>	<b>LIEFERUMFANG</b>
Sat: 15 ... 20 dB fest, schräglagenentzerrt	Nennspannung: 15 V DC	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand: 5,5 W	ZWISCHENVERSTÄRKER9Z2,
Terrestrik: 7 ... 14 dB einstellbar	Netzteil: extern (Optional)		Bedienungsanleitung
Rückkanal: -1 dB	Stromverbrauch: typ. 340 mA @15 V		