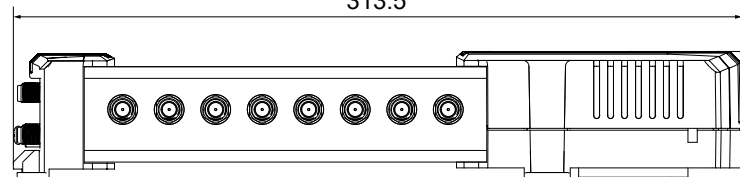


128.4

313.5



55.1



Sat-Multischalter 9 Eingänge/16 Ausgänge

- Verteiler für max. 16 Teilnehmer von zwei Satelliten
- zum Anschluss von bis zu 2x LNBs gleichzeitig, z. B. an die Satelliten Astra und Hotbird oder Eutelsat und Türksat
- verfügt über einen integrierten 22-kHz-Generator und ist sowohl für Quattro-LNB als auch Quad-LNB geeignet
- via DiSEqC 2.0 sind zwei Satelliten-Positionen schaltbar, die über Koaxkabel auf bis zu 16 Teilnehmer verteilt werden können, z. B. auf Sat-Receiver oder Fernseher mit Sat-Tuner
- ermöglicht allen am Multiswitch angeschlossenen Teilnehmern ein individuelles Empfangssignal
- unterstützt HDTV, 3D, HD, 4K, 8K UHD und Sky und verfügt über 1x terrestrischen Eingang für Antennen für DAB, DAB+, FM, UKW, DVB-T und DVB-T2
- mit moderner Elektronik und kurzschlussfestem 230-V-Netzteil (Eurostecker) für einen geringen Stromverbrauch
- frequenzabhängige Verstärkung
- sehr geringer Signalverlust
- hochwertiges Metallgehäuse zum Schutz vor Interferenzen

Sat Multiswitch 9 Inputs/16 Outputs

- distributor for a max. of 16 subscribers from two satellites
- for connecting up to 2x LNBs simultaneously, e.g. to the satellites Astra and Hotbird or Eutelsat and Türksat
- with an integrated 22 kHz generator and suitable for both Quattro LNBs and Quad LNBs
- via DiSEqC 2.0, two satellite positions can be selected and distributed to up to 16 subscribers, e.g. to satellite receivers or TV sets with a satellite tuner
- provides an individual reception signal to all connected subscribers
- supports HDTV, 3D, HD, 4K, 8K UHD and Sky and has 1x terrestrial input for DAB, DAB+, FM, FM, DVB-T and DVB-T2 antennas
- with modern electronics and a short-circuit-proof 230 V power supply unit (Europlug) for low power consumption
- frequency-dependent amplification
- very low signal loss
- high-quality metal housing to protect against interference

Änderungen

| Datum | Name | gez.: | Datum | Name | Bezeichnung | Blatt |
|--|------|--------|------------|------|-------------------------------------|-------|
| | | gez.: | 06.10.2023 | anw | SAT MULTISWITCH 09/16 GMS-0916PQ | 1/2 |
| | | gepr.: | 06.10.2023 | anw | | |
| | | Norm: | | | Zeichnungs-Nr.: | von |
| Änderungen vorbehalten / Subject to change | | | | | 64884 | |



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

A
B
C
D
E
F
G
H
I
J

Technische Daten

Eingang: 195-264 V ~, 50/60 Hz, 1,0 A
 Anschluss Stromversorgung: Eurostecker (Typ C, CEE 7/16)
 Anschlussart: F-Buchse
 Eingangsbuchsen: 8x SAT, 1x TER
 Ausgangsbuchsen: 16x
 Anzahl der anschließbaren Satelliten: 2
 Unterstützt DiSEqC 2.0: ja
 Übertragungsarten: DAB, DAB+, FM, UKW, DVB-T, DVB-T2
 Unterstützt: HDTV, 3D, HD, 4K, 8K UHD, Sky
 Frequenzbereich: SAT: 950 ~ 2150 MHz
 TER: 47 ~ 862 MHz
 Verstärkung: SAT: -5 ~ 6 dB
 TER: -5 ~ 3 dB
 Entkopplung: SAT > TER: 28 dB
 TER > SAT: 30 dB
 Kreuz-Polarisationsentkopplung H/V: 25 dB
 Entkopplung: OUT-OUT SAT: 30 dB
 OUT-OUT TER: 22 dB
 Rückflusdämpfung : SAT IN: 10 dB
 SAT OUT: 8 dB
 TER IN: 8 dB
 TER OUT: 8 dB
 Ausgangspegel : SAT (IMD3 35 dB): 100 dBµV
 TER (IMD3 60 dB): 88 dBµV
 Wellenwiderstand IN/OUT: 75 Ω
 Stromaufnahme vom Receiver: 60 mA
 Stromaufnahme LNB: 800 mA
 Max. Leistungsaufnahme: 45 W
 Schaltbefehle: 13 V ---/ 22 KHz, 18 V ---/ 22 KHz,
 13 V ---/ 0 KHz, 18 V ---/ 0 KHz
 Betriebstemperatur: 0 ~ +50 °C
 Lagertemperatur: -40 ~ +70 °C
 Gewicht: 860 g

Specifications

Input: 195-264 V ~, 50/60 Hz, 1.0 A
Connector power supply: Euro plug (Type C, CEE 7/16)
Connector type: F connector female
Input connectors: 8x SAT, 1x TER
Output connectors: 16x
Number of satellites that can be connected: 2
Supports DiSEqC 2.0: yes
Transmission modes: DAB, DAB+, FM, UKW, DVB-T, DVB-T2
Supports: HDTV, 3D, HD, 4K, 8K UHD, Sky
Frequency range: SAT: 950 ~ 2150 MHz
 TER: 47 ~ 862 MHz
Gain: SAT: -5 ~ 6 dB
 TER: -5 ~ 3 dB
Isolation: SAT > TER: 28 dB
 TER > SAT: 30 dB
Cross-polarisation isolation H/V: 25 dB
Isolation: OUT-OUT SAT: 30 dB
 OUT-OUT TER: 22 dB
Return loss: SAT IN: 10 dB
 SAT OUT: 8 dB
 TER IN: 8 dB
 TER OUT: 8 dB
Output level: SAT (IMD3 35 dB): 100 dBµV
 TER (IMD3 60 dB): 88 dBµV
Impedance IN/OUT: 75 Ω
Current consumption from receiver: 60 mA
LNB remote current: 800 mA
Max. power consumption: 45 W
Switching: 13 V ---/ 22 KHz, 18 V ---/ 22 KHz,
 13 V ---/ 0 KHz, 18 V ---/ 0 KHz
Operating temperature: 0 ~ +50 °C
Storage temperature: -40 ~ +70 °C
Weight: 860 g

A
B
C
D
E
F
G
H
I
J

Änderungen

| Datum | Name | gez.: | Datum | Name | Bezeichnung | Blatt |
|--|------|--------|------------|------|-------------------------------------|-------|
| | | gez.: | 06.10.2023 | anw | SAT MULTISWITCH 09/16 GMS-0916PQ | 2/2 |
| | | gepr.: | 06.10.2023 | anw | | |
| | | Norm: | | | Zeichnungs-Nr.: | von |
| Änderungen vorbehalten / Subject to change | | | | | 64884 | |



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14