

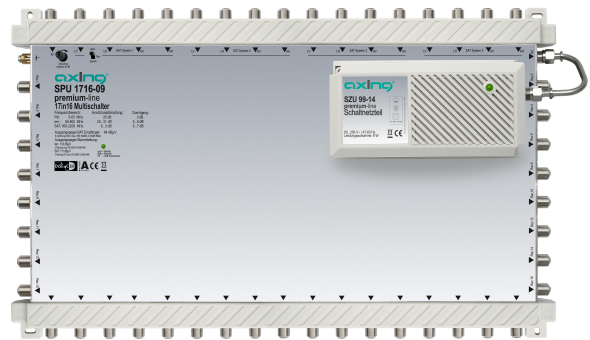
Multischalter | 4 SAT-Positionen Multiswitches | 4 SAT positions

Aktiver Standalone-Multischalter | 17 in 8 | Aktiver Multischalter | 17 in 16 |

Active standalone multiswitch | 17 in 8 | Active Multiswitch | 17 in 16

- ✓ SAT und terrestrisch aktiv
- ✓ Terrestrisch einstellbar und passiv schaltbar
- ✓ Schaltnetzteil (bis 10 m absetzbar)
- ✓ Quad-LNB-tauglich
- ✓ Rückkanaltauglich
- ✓ SPU 1708-09: nicht kaskadierbar
- ✓ Active satellite and terrestrial path
- ✓ Terrestric adjustable and switchable to passive
- ✓ Switching power supply (mountable up to 10 m from multiswitch)
- ✓ Suitable for Quad LNB
- ✓ Suitable for return path
- ✓ SPU 1708-09: not cascadable

premium-line



Artikel Article	SPU 1708-09	SPU 1716-09
Artikelnummer Part No.	SPU1708-09	SPU171609
Verpackungseinheit Packing unit	1	
Frequenzbereich (Rückkanal TERR SAT) Frequency range (return path TERR SAT)	5...65 MHz 85...862 MHz 950...2200 MHz	
Dämpfung, einstellbar TERR, passiv schaltbar Attenuator adjustment range TERR, switchable to passive	20 dB	
Anzahl der Eingänge Number of inputs	17	17
Anzahl der Stammausgänge Number of trunk outputs	-	17
Teilnehmeranschlüsse Subscriber ports	8	16
Anschlussverstärkung TERR aktiv Tap gain TERR active	-0...-3 dB	-8...-6 dB
Anschlussverstärkung TERR passiv Tap gain TERR passive	-22...-28 dB	-27...-35 dB
Anschlussverstärkung SAT Tap gain SAT	-10...-4 dB	-9...-3 dB
Max. Ausgangspegel SAT-Empfänger - TERR ¹ Max. output level SAT receiver TERR ¹	85 dBµV	85 dBµV
Max. Ausgangspegel Teilnehmeranschluss SAT ² Max. output level subscriber port SAT ²	89 dBµV	89 dBµV
Verstärkung Stamm TERR aktiv Gain trunk TERR active	-	13...18 dB
Verstärkung Stamm TERR passiv Gain trunk TERR passive	-	-5...-8 dB
Verstärkung Stamm SAT Gain trunk SAT	-	9...10 dB
Max. Ausgangspegel Stammleitungen TERR ¹ Max. output level trunk TERR ¹	-	103 dBµV
Max. Ausgangspegel Stammleitungen SAT ² Max. output level trunk SAT ²	-	111 dBµV
Schaltisolation Switching isolation	>26 dB	
Entkopplung Stammleitungen Isolation trunk lines outputs	>26 dB	
Entkopplung Ausgänge Isolation outputs	>26 dB	
Selektion (SAT TERR) Rejection (SAT TERR)	>40 dB	
Anschlüsse Connectors	F	
Schaltnetzteil Switching power supply	90...250 V~ 47...63 Hz 18 V= / 2 A	
Leistungsaufnahme (TERR passiv aktiv) Power consumption (TERR passive active)	8,3 10,2 W ³	
Leistungsaufnahme in Stand-by (TERR passiv aktiv) Power consumption in Stand-by (TERR passive active)	2,2 4,0 W ³	
Betriebsanzeige Power indicator	LED	
Umgebungstemperaturbereich (gemäß EN 60065) Ambient temperature range (acc. to EN 60065)	-20...+50°C	
Potentialausgleichanschluss Equipotential bonding connection	4 mm ²	
Maße (B x H x T) ca. Dimensions (W x H x D) appr.	407 x 168 x 40 mm	430 x 256 x 85 mm
Schutzklasse Protection class	IP 20	

¹ 3rd order max. EN50083-3 60dB KMA ² 3rd order SAT max. EN50083-3 35dB KMA (2 Sender Messmethode | 2 sender test method) ³ ohne LNB-Versorgung | without LNB supply