

## SPU 1716-09 Aktiver Multischalter | 17 in 16 | premium-line



- ✓ Für bis zu 16 Teilnehmer
- ✓ SAT und terrestrisch aktiv
- ✓ Terrestrik einstellbar und passiv schaltbar (dadurch rückkanaltauglich)
- ✓ Breitbandig rückkanaltauglich (EoC geeignet bis 204 MHz)
- ✓ Quad-LNB-tauglich
- ✓ Kaskadierbar
- ✓ Schaltnetzteil (bis 10 m absetzbar)

### Bestelldaten

Typ	SPU 1716-09
Bst-Nr.	SPU171609
GTIN	7611682001754
PE	1
VE	1
EU-Zolltarifnummer	85291095



### Technische Daten

#### Eingänge

Anzahl	17
Frequenzbereich	5 ... 862 MHz   950 ... 2200 MHz
Dämpfung, einstellbar TERR, passiv schaltbar	20 dB

#### Teilnehmeranschlüsse

Anzahl	16
Schaltkriterien	13/18 V, 0/22 kHz, DiSEqC 2.0
Anschlussverstärkung SAT	-9...-3 dB
Anschlussverstärkung TERR aktiv	-8...-6 dB
Anschlussverstärkung TERR passiv	-27...-35 dB
Entkopplung	>26 dB
Schaltisolation	>26 dB
Max. Ausgangspegel SAT (3. Ordnung, EN 50083-3 35dB KMA, 2 Sender Messmethode)	94 dB $\mu$ V
Stromaufnahme je Anschluss (ohne LNB-Versorgung)	25 mA

#### Stammausgänge

Anzahl	17
Verstärkung TERR aktiv	11...17 dB
Verstärkung TERR passiv	-6...-9 dB
Verstärkung SAT	12 dB
Max. Ausgangspegel TERR (3. Ordnung, EN 50083-3, 60dB KMA)	103 dB $\mu$ V
Max. Ausgangspegel SAT (3. Ordnung, EN 50083-3 35dB KMA, 2-Sender Messmethode)	111 dB $\mu$ V
Entkopplung	>26 dB
Selektion (SAT   TERR)	>40 dB

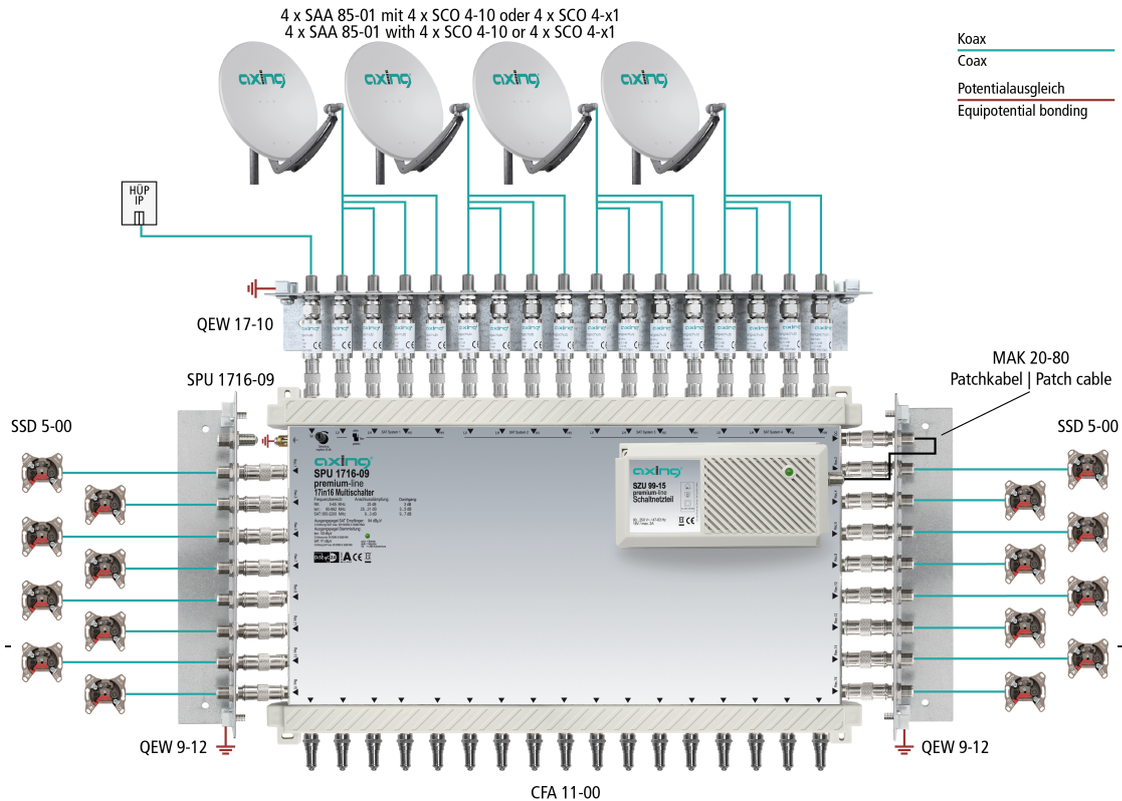
#### Anschlüsse

Anschlusstyp	F
--------------	---

#### Allgemein

Schaltnetzteil	90...250 V~   47-63 Hz   18 V=/2 A
Betriebsanzeige	LED
Leistungsaufnahme ohne LNB-Versorgung (TERR passiv   aktiv)	8,3   10,2 W
Leistungsaufnahme in Stand-by (TERR passiv   aktiv)	2,2   4,0 W
Potentialausgleichanschluss	4 mm <sup>2</sup>
Betriebstemperaturbereich (gemäß EN 60065)	-20...+50°C
Maße (B × H × T) ca.	407 (432)* × 255 × 85 mm
Gewicht	2,420 kg
Schutzart	IP20
Anmerkungen	* inkl. DC-Verbindungsbügel

## Anwendungsbeispiel



## Passende Produkte

[QEW 17-10 Erdungswinkel | einreihig | Überspannungsschutz](#)

[QEW 9-12 Erdungswinkel | einreihig | Quickfix](#)

[MAK 20-80 F | Patch-Kabel | axiale Stecker | doppelt geschirmt | 0,20 m](#)

[CFA 11-00 Abschlusswiderstand | 75 Ohm | DC-entkoppelt](#)

[CFA 4-01 Adapter F/F | Quickfix](#)