

UniSystem - Multischalter System

SMS 9989 U, SMS 9987 U,

8 ... 16 SAT-ZF-Ebenen

Multischalter SMS 9989 U, kaskadierbar, mit einem Stammein- und ausgang für die passive Terrestrik, acht Stammein- und ausgängen für die SAT-ZF-Ebenen sowie acht Teilnehmerausgängen.

Die besonderen Kennzeichen:

- Nach Auskopplung des SAT-Signals über Streifenleitungs-Richtkoppler wird für jeden Teilnehmerausgang das SAT-Signal verstärkt, wodurch sich eine Abzweigverstärkung von -3 ... 1 dB ergibt.

Einsatzmöglichkeiten:


- Als Einzel-Multischalter für 8 SAT-ZF-Ebenen;
- Im "Huckepack"-Verfahren und in Verbindung mit Multischalter-Relais SMR 9210 F erweiterbar für 16 SAT-ZF-Ebenen. Wand-Befestigungsrahmen liegt bei.
- Die Stammausgänge ermöglichen eine Kaskadierung zum Ausbau der Teilnehmerzahl. Ohne Signalverstärkung können (in Abhängigkeit der Kabelgüte und -längen) bis zu 24 Teilnehmer / Receiver versorgt werden.

passiv

5 ... 862 MHz 8x 950 ... 2200 MHz



Für jeden Teilnehmerausgang ist eine schaltbare Pegelanpassung integriert. (nicht bei 9987 U)

Dem Gerät liegen 9 Abschlußwiderständen bei.
ZFR 75 DC/Set (Art.Nr.: 871511)
Seite 98



Optional: **Fernspeise Netzgerät**
SN 18/600 (Art.Nr.: 871511) oder
SNG 18/1000 (Art.Nr.: 832114)
Integriertes Schaltnetzteil
U~: 100 ... 240 / 50 ... 60 Hz
Netzteile ab Seite 83

Modell Art. Nr.	SMS 9989 U 842432	SMS 9987 U 842439
Ein- / Ausgänge SAT / Terrestrik	9 / 9 8 / 1	
Ausgänge / Teilnehmer		8
Durchgangsdämpfung Terr.		6 dB
Durchgangsdämpfung SAT		2 ... 5 dB
Abzweigdämpfung Terr.		24 dB
Abzweigverstärkung SAT		-3 ... 1 dB
Max. Eingangspegel SAT		85 dBµV
Max. Ausgangspegel SAT A ... H		86 dBµV
Strombedarf vom Receiver		max. 95 mA
DC-Durchlass		2 A
Umgebungstemperatur		-20 ... +50 °C
Abmessungen in mm		225 x 146 x 32