

Artikelnr.: 389333

MSE58C - 5 in 8 Guss-Multischalter EUROSCHWITCH, receiverpowered, kaskadierbar

ab **95,75 EUR**

Artikelnr.: 389333
Versandgewicht: 0.50 kg
Hersteller: Televes



Produktbeschreibung

Kompakter Multischalter mit 5 Eingängen (1 x Terrestrisch und 4 x SAT) und 8 Teilnehmerausgängen. Sehr geringe Durchgangs- und Abzweigdämpfung aufgrund seiner Konstruktion. Dadurch kann die in einer Kaskade benötigte Anzahl an Verstärkern reduziert werden ohne die Signalqualität zu beeinträchtigen, selbst in großen Installationen. Einsatz als Einzelschalter (Stern-Topologie) oder als Kaskadenschalter. Zusätzlich kann die TForce-Technologie aktiviert werden, damit das terrestrische Signal automatisch anpasst und trotz Empfangsschwankungen konstant bleibt. Highlights- Sehr kompakte Bauweise und geringes Gewicht, auch bei Modellen mit hoher Teilnehmeranzahl- Sehr geringe Durchgangs- und Abzweigdämpfung- Hohe Entkopplung zwischen Ein- und Ausgängen- Ausgestattet mit der TForce-Technologie, dadurch wird der terrestrische Ausgangspegel (TERR. AMP. ACTIVE) automatisch auf den optimalen Pegel eingestellt- 10 dB Dämpfungsschalter (Low Gain (LG) / High Gain (HG)) für jeweils eine Gruppe von 8 Teilnehmerausgängen- Mehrere Möglichkeiten der Spannungsversorgung: Über ein angeschlossenes externes Netzteil, bei einer Kaskadenschaltung über die SAT-Anschlüsse oder direkt vom SAT-Receiver (RECEIVER POWER ACTIVE)- 100% europäisches Design, Qualität und HerstellungMerkmale- Sehr gute Schirmungswerte: Klasse A. Gussgehäuse bei Televes entwickelt und hergestellt- Sehr flexibel: Aufgrund von zuschaltbaren Abschlusswiderständen zu jedem Einzel- oder Kaskaden-Schalter- Geringer Stromverbrauch im Normalbetrieb. Zusätzlich gibt es einen ECO Modus bei dem der Stromverbrauch mit sinkender Anzahl der angeschlossenen Benutzer abnimmt- 12-18V-Stromversorgungsbereich- Stromzirkulation zwischen allen Eingängen und Kaskaden- Eingänge und Durchschleifausgänge farblich markiertTechnische Spezifikationen- Eingänge-Anzahl: 5- Kaskadenausgänge-Anzahl: 5- Teilnehmerausgänge-Anzahl: 8- Frequenzbereich TERR.: MHz 88 ... 862- Frequenzbereich SAT.: MHz 950 ... 2400- Eingangspegel TERR.: dBµV 80 ... 110- Eingangspegel SAT.: dBµV 65 ... 112- Durchgangsdämpfung TERR.: dB < 2- Durchgangsdämpfung SAT.: dB < 2- Teilnehmerdämpfung TERR. Aktiv: dB 0 ... 4- Teilnehmerdämpfung TERR. Passiv: dB 32- Teilnehmerdämpfung SAT.: HG dB 2 ... 7- Teilnehmerdämpfung SAT.: LG dB 12 ... 14- Ausgangsspannung 10Ch DVB-T: dBµV 78- Entkopplung H/V: dB > 50- TN-Entkopplung: dB > 30- Spannungsversorgung: Vdc 12 ... 18- Max. Stromaufnahme (PSU - TERR ACT.): mA 65 *1- Max. Stromaufnahme (PSU - TERR PAS.): mA 5- Max. Stromaufnahme (STB): mA 85- Betriebstemperatur: °C -5 ... 45- Schutzindex (IP): 20Physische Daten- Nettogewicht: 362g- Bruttogewicht: 426g

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

