

Einkabel-Umsetzer für 3 Teilnehmer

Bedienungsanleitung**Verteilung von digitalen Satellitensignalen für 3 Teilnehmer.**

Diese Technologie lässt zu, dass bis zu 3 Teilnehmer über ein einzelnes Koax-Kabel angeschlossen werden können.

Ideal um einen Haushalt, der an einer Multischalter-Anlage angeschlossen ist, auf bis zu 3 Teilnehmer zu erweitern.

Jedem Receiver ist eine Teilnehmer – Frequenz zugeordnet.

Somit können alle 3 Teilnehmer, unabhängig voneinander alle Sender des eingestellten Satelliten empfangen.

Die angeschlossenen Empfänger müssen lediglich die Einkabel-Steuerung EN50494 (Unicable™, CSS™, SCR™) unterstützen.

Technische Daten

Eingänge	3 x SAT
Frequenzbereich	950 - 2150 MHz
Ausgänge	1 x Ausgang für 3 Teilnehmer
Teilnehmer-Frequenzen	Teilnehmer 1: 1280 MHz Teilnehmer 2: 1382 MHz Teilnehmer 3: 1484 MHz
Verstärkung	+15dB mit AGC
Max. Eingangspegel	78dBµV (-30dBm)
Ausgangspegel	71dBµV (-37dBm)
Stromverbrauch (Receiver)	120mA (ohne LNB-Versorgung)
Rückflussdämpfung	> 10dB
DC-Durchlass	13V / 18V / 22kHz
Entkopplung SAT / SAT	> 26dB
Netzadapter (im Lieferumfang)	230-240 VAC / 50Hz / 30VA Ausgang: 20VDC / 1.0A
Abmessungen	104 x 66 x 35mm

Sicherheitsvorschriften**Bitte diese Anweisungen vor dem Anschließen des Geräts genau lesen.**

Die Betriebsspannung ist auf dem Adapter angegeben.

Zur Vermeidung von Brand, Kurzschluss und elektrischen Schlägen:

Gerät weder Regen noch Feuchtigkeit aussetzen.

Gerät an einem trockenen Ort aufstellen, wo kein Wasser eindringen kann und wo keine Feuchtigkeit kondensiert.

Das Gerät keinem Tropf- oder Spritzwasser aussetzen.

Keine Gegenstände mit Flüssigkeiten, beispielsweise Vasen, auf das Gerät stellen.

Sollte versehentlich Flüssigkeit in das Gehäuse gelangen, sofort den Netzstecker ziehen.

Vermeiden von Überhitzung:

Gerät an einem gut belüfteten Ort aufstellen und auf einen Freiraum von mindestens 15 cm um das Gerät für ausreichende Belüftung achten.

Keine Gegenstände wie Zeitungen, Tischtücher, Vorhänge usw. auf das Gerät legen, die die Belüftungsöffnungen abdecken könnten.

Das Gerät darf keiner Wärmequelle (Sonnenlicht, Heizung usw.) ausgesetzt werden.

Keine offenen Flammen, beispielsweise brennende Kerzen, auf das Gerät stellen.

Gerät nicht an einem staubigen Ort aufstellen.

Vor dem Anschließen der einzelnen Kabel den Netzstecker ziehen.

Zur Vermeidung von elektrischen Schlägen das Gehäuse des Adapters nicht öffnen.

Reinigen:

Das Gehäuse nur mit einem trockenen, sauberen Tuch abwischen. Keine Reinigungs- oder Lösungsmittel verwenden.

Wartung:

Für Reparatur und Wartung einen Fachmann konsultieren.