



Unicable II™

2-fach Antennenweiche, 950-2300MHz

IDLU-UCM102-00020-0PB

Item: 5388



Die Unicable™ Einspeiseweiche ermöglicht das kombinieren von zwei HF-Signalen. Wobei auch die Kontrollbefehle und DiSEqC-Kommandos von der Set-Top-Box zu den LNBs oder Multischaltern sowie von den LNBs oder Multischaltern zur Set-Top-Box übermittelt werden. Diese qualitativ hochwertige Einspeiseweiche verfügt über eine geringe Einfügungsdämpfung und gewährleistet eine größere Flexibilität bei hausinternen oder Mehrfamilienhaus Installationen. Mit der Einspeiseweiche ist es möglich Signale von Unicable LNBs oder Multischaltern an einem zentralen Standort (z. B. dem Dachboden) zu kombinieren und über ein Koaxialkabel einer Set-Top-Box im Haus zur Verfügung zu stellen.

Main Features:

- Bi-directional signal distribution
- Low insertion loss
- High isolation between input
- Protective diodes for DC isolation at each input port



Technical data

Frequenzbereich	950 MHz ~ 2300 MHz
Eingänge	2x F-Typ (w)
Ausgänge	1x F-Typ (w)
Einfügungsdämpfung	4 dB max.
Isolierung	18 dB min.
Eingangsrückflussdämpfung	10 dB max.
Ausgangsrückflussdämpfung	10 dB max.
DC & 22 kHz Durchgang	Yes
Impedanz	75 Ω
Betriebstemperatur	-30° C ~ +60° C
Gewicht	39 g
Maße (L x B x H)	58.5 mm x 50 mm x 16.3 mm

Logistical info

Stückzahl per Karton	150
Abmessungen Karton (L x B x H)	42.4 cm x 38.8 cm x 62 cm
Gewicht Karton	6.7 kg

