



Unicable II™

2-fach Antennenweiche, 950-2300MHz IDLU-UCM102-00020-OPB

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

Eingänge2x F-Typ (w)Ausgänge1x F-Typ (w)Einfügungsdämpfung4 dB max.Isolierung18 dB min.

Eingangsrückflussdämpfung 10 dB max. Ausgangsrückflussdämpfung 10 dB max. DC & 22 kHz Durchgang Yes

Impedanz 75 Ω

Betriebstemperatur -30° C $\sim +60^{\circ}$ C

Gewicht 39 g

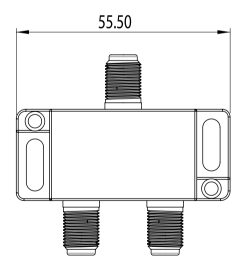
Maße (L x B x H) 58.5 mm x 50 mm x 16.3 mm

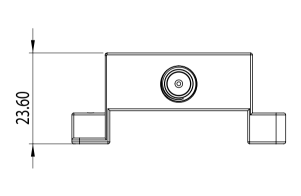
Logistical info

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





For purpose of brevity, some product descriptions in this sheet remain at platform level and may not be referred to as detailed datasheets of the product inverto Digital Labs reserves the right to amend, omit or add products, product-lines, and / or features without notice.