

ANK WIDEBAND LNC

WIDEBAND LNC (H/V)

Dieses Ankasat Wideband LNC ist speziell für Einkabellösungsanlagen entwickelt. Statt der bisherigen vier einzelnen Ebenen (HH/HL/VH/VL) werden hier nur noch zwei Ausgänge benötigt. Bei diesem LNC wird pro Ausgang jeweils das komplette vertikale / horizontale Band (High und Low) übertragen. Pro Satellit werden somit nur noch zwei Ableitungen zum Multischalter benötigt. Voraussetzung sind Multischalter mit entsprechenden Wideband-Eingängen (z.B. Ankaro dCSS 5124 oder Ankaro dCSS 5x2).

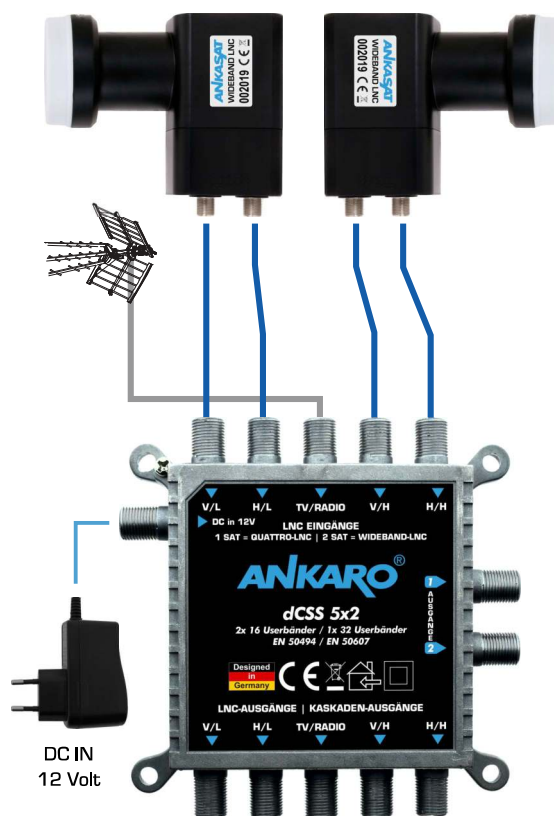


EIGENSCHAFTEN

Eingangsfrequenzbereich:	10.7 GHz ~ 12.75 GHz
ZF-Bereich:	290 ~ 2340 MHz
LO-Frequenz:	10.41 GHz
Betriebsspannung:	12 - 19 V DC
Verstärkung:	50 ~ 60 dB
Verstärkungsschwankung bei 26 MHz Bandbreite:	+/-0.5dB (Typ.)
Betriebstemperatur:	-40°C ~ +60°C
Rauschmaß:	0.1dB (Typ.)

ANK WIDEBAND LNC

WIDEBAND LNC (H/V)



Anlagenbeispiel

LOGISTISCHE INFOS

Verpackungseinheit: 1
 Produkt Abmessung: 97x40x114 mm
 Produkt Gewicht NETTO: 0.12 kg
 Verpackungsabmessung: 100x56x157 mm
 Verpackung Gewicht BRUTTO: 0.18 kg
 Masterkarton VE: 50 Stück
 Masterkarton Abmessung: 535x325x276 mm
 Masterkarton Gewicht: 9.0 kg
 VE pro EURO Palette: 1400 Stück
 Masterkarton auf EURO Palette: 28 Stück
 Höhe der EURO Palette: 1.70 m



4 250786 607535

Artikel-Nr.: 10132

