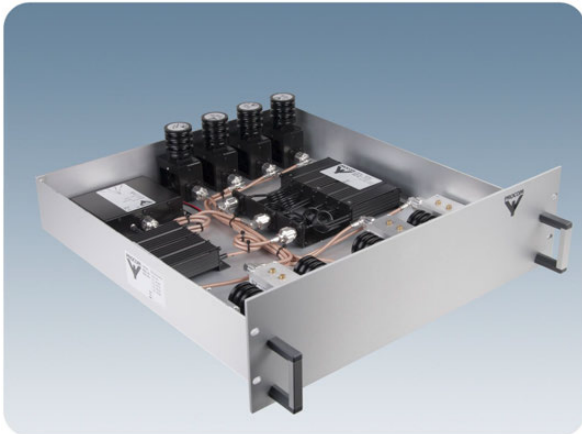


PRO-COM150-HDAR-4/...

4-Kanal 19" Koppelnetzwerk 3HE

BESCHREIBUNG

- Kompaktes 4-Kanal Koppelnetzwerk im 19" Einschub, bestehend aus Hybrid-Sendercombiner, aktivem Empfängerverteiler, Bandpass- und Duplexfilter.
- Minimaler Platzbedarf im 19" Einschub - lediglich 3 HE.
- Kompatibel mit Kanalabständen ab 6.25 kHz.
- Serienmäßig mit Einzelisolatoren bestückt (Doppelisolatoren optional erhältlich).
- Serienmäßig für 4 Empfänger vorgesehen.
- Sende- und Empfangsfrequenzen sind bei Bestellung anzugeben.



BESTELLHINWEISE

TYP	PRODUKT NR.
PRO-COM150-HDAR-4/l	210001857
PRO-COM150-HDAR-4/h	210001856
ADAPTER AC/DC 12V EU	240000040
ADAPTER AC/DC 12V UK	240000041

SPEZIFIKATION

ELEKTRISCH	
MODELL	PRO-COM150-HDAR-4/...
FREQUENZBEREICH	l: 136 - 156 MHz, h: 152 - 175 MHz
MAX.EINGANGSLEISTUNG JE KANAL	35 W
MAX.TX-TX ABSTAND, Δ TX	1.5 MHz
MIN. TX-RX SPACING	4 MHz
EINSATZVERLUST TX	< 8.0 dB
ISOLATION TX-TX	> 70 dB
ISOLATION ANT-TX	> 40 dB @ 25° C
ISOLATION TX-RX	> 80 dB
ISOLATION RX-RX	> 20 dB
IMPEDANZ	Nom. 50 Ω
SWR	\leq 1.5
RAUSCHMAß VERSTÄRKER	< 3.5 dB
VERSTÄRKUNG EMPFANGSZWEIG	1 dB +/- 1 dB (Werkseinstellung)
STROMVERBRAUCH	500 mA @ 12 VDC
MECHANISCH	
TEMPERATURBEREICH	-30° C \rightarrow +60° C
ANSCHLÜSSE	N-Buchsen
ABMESSUNGEN	19" x 3 HE x 500 mm (483 x 133 x 500 mm)
GEWICHT	ca. 7.5 kg

ADAPTER AC/DC 12V EU



ADAPTER AC/DC 12V UK



PROCOM A/S behält sich das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.
18/07/13