

FIBER OPTISKT SYSTEM

För Distribution av Satellit och DTT

- Enkel installation med standard quattro LNB
- Klarar hela terresta frekvensbandet
- Dämpning 0,3 dB/Km
- AGC på sändaren för optimal signalnivå
- Kaskaderbar sändare, 1-7 st
- Upp till 128 uttag per sändare
- Quad, Quattro eller DTT mottagare
- 21 dB optisk dämpning
- "MINI" optisk kontakt, diameter 3 mm
- Förkontakterad fiber, 3-100 m



FRACARRO



Sändare
·OPT-TX-DT



Mottagare
·OPT-RX-DT-Quad



Mottagare
·OPT-RX-DT-Quattro



Mottagare
·OPT-RX-DT-TV



Splitter (MINI)
·VOV 2, 2-v 3,9dB
·VOV 4, 4-v 7,8dB

Tapp (MINI)
·VOT 7/3, 1-v 2,1/6,4dB
·VOT 8/2, 1-v 1,5/8,5dB
·VOT 9/1, 1-v 0,8/12,7dB
·VOT 1/2, 4-v 3,8/11,4dB
·VOT 2/3, 4-v 3,1/13,7dB
·VOT 3/4, 4-v 2,5/15dB



Fiber (MINI kontakt)
·3·5·10·25·50·75·100m

Adapter
·MINI-MINI
·SC/APC-MINI

Dämpnings
·3dB ·7dB ·14dB

Sändare OPT-TX-DT:

Frekvensområde Sat 950-2150 MHz, Terr 87-862 MHz
Ingångsnivå Sat 70-95 dB μ V, Terr 70-95 dB μ V, AGC
Optisk utgång (SC) 1310 nm, 7 dBm (5mW)
RF-ingångar (F) 4 Sat + 1 Terr
RF-utgångar (F) 4 Sat + 1 Terr (för kaskadring) och 2 Test

Mottagare OPT-RX-DT-Quad:

Utnivå (@21 dB optisk dämpning) Sat 80 dB μ V, Terr 77 dB μ V
Optisk ingång (SC/APC). RF-utgångar (F) 4 Sat/Terr

Mottagare OPT-RX-DT-Quattro:

Utnivå (@21 dB optisk dämpning) Sat 88 dB μ V, Terr 82 dB μ V
Optisk ingång (SC/APC). RF-utgångar (F) 4 Sat (VL-HL-VH-HH) + 1 Terr

Mottagare OPT-RX-DT-TV:

Utnivå (@21 dB optisk dämpning) Terr 82 dB μ V
Optisk ingång (SC/APC). 1 Terr RF-utgång