

Optisk sändare för Quattro-satellitsignal

Optisk sändare för 4 satellitsignaler + terrest signal som omvandlas till optisk signal.

TO 4ST är avsedd för att distribuera Quattro-signal (HV, HH, LV och LH) + terrest signal via optisk fiber till en optisk mottagare RO ST44 eller RO ST40.



Teknisk info

RF Ingångar

Satellitingångar (4 st)

Terrest input

In-nivå

Anslutning

Optisk utgång

Våglängd

Optisk nivå

Laser

Optisk anslutning

Temperaturområde

Art.nr.

TO 4ST

950-2150 MHz

47-860 MHz

65-85 dBuV

F-hona

1510 nm VL

1530 nm HL

1550 nm VH + Terrest

1570 nm HH

3 dBm

FP

SC/APC

-20 till +55C

264-10

