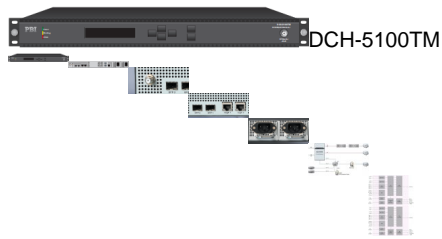


DCH-5100TM 16 vagy 32 utas IP -> QAM Modulátor



A DCH-5100TM egy professzionális all-in-one nagy s?r?ség? IP DVB-C QAM modulátor. 64 vagy 160 digitális TV transport stream vételére alkalmas a Gigabit Ethernet és az ASI portokon keresztül. 16 QAMs vagy 32 QAMs kimenet szoftver opció. A 16 QAM-et egy er?s TS remultiplexer mátrix újraépíti akár 16 új TS-é a QAM moduláció részére. A 16 QAM viv? közvetlenül és függetlenül felkonvertálhatóak nagy sebesség? DAC segítségével, hogy kiemelked? RF teljesítményt nyújtsanak az egész 1 GHz-es sávon. A 32 QAM esetén újra multiplexelés nélkül, minden QAM viv? véletlenszer?en választ egyet a 64 TS-b?l az IP vagy az ASI bemenetr?l. Mindez egy 1 RU magas vázban két, redundáns hálózati tápegységgel.

Értékelés: Még nincs értékelés

[Tegy fel kérdését a termékr?l](#)

Leírás

- Compliant with ITU J.83 Annex A & C and DVB-C EN300429
- Integrated GbE IP de-encapsulation
- 4 Gigabit TS/IP ports, (RJ-45 & SFP) x 2, 2+2 redundancy
- ?200ms De-jitter for TS/IP input
- Up to 64 or 160 SPTS or MPTS Inputs over GbE
- 16 or 32 independent QAM modulators
- RF output backup port for 1+1 redundancy
- Redundant Power Supply
- Network Management through SNMP, HTTP, CLI (Command Line Interface)