

EoC Controller 32/2 B

Art. Number 383104



EoC controller (32/2 B)

EoC controlleren bliver brugt som hovedenhed til at kontrollere op til 32 endpoints i et EoC system. Controlleren fungerer både som en L2 switch til ethernet og som en media converter fra ethernet til Coax og tilbage til ethernet. Dette tillader både TV og data signaler at bruge de samme Coax kabel; forudsat at G.hn og TV signaler bliver styret indenfor de frekvensområder der er vist nedenfor:

- G.hn 1...200 MHz
- TV på 300...862 MHz
- 4 x Ethernet porte
- Kombineret af op til 32 Endpoints på samme COAX
- 2 COAX EoC udgange, understøtter port bundling
- 1 COAX TV indgang
- Understøtter VLAN tagging
- Status LED's + reset knap på front

Technical Specifications

Bestillingsinformation

EAN Nummer 5702663831049

Egenskaber

Traffic Management	<p>VLAN:
Krydstale TV IND - EoC UD dB	> 51 (@200MHz) dB
Indgangsniveau dBμV	< 115 (TV) dBμV
Udgangsniveau (returvej) dBμV	100 (G.hn) dBμV

Frekvensområde

Frekvensområde G.hn 2...200



Technical Specifications

Frekvensområde TV | MHz 300...862 MHz

Tab

Gennemgangstab TV/EoC IND - TV/EoC UD | dB < 4 (300...862MHz) dB

Gennemgangstab EoC UD - EoC Ana. Frontend < 4.5 (@2...200MHz)

Refleksionsdæmpning

Refleksionsdæmpning EoC UD | dB > 10 dB

Refleksionsdæmpning UD | dB > 10 dB

Refleksionsdæmpning TV | dB > 10 dB

Elektriske data

Impedans | Ω 75 Ω

Generelle specifikationer

Ethernet Interface 10/100/1000

G.hn Standard

G.hn Wave 2 ITU-T G.9960
/ ITU-T G.9963 (G.hn PHY)
G.9962 (MAC & DLL)

AC Driftsspænding | VAC 230 @50Hz 0.06A VAC

Effektforbrug (typ.) | W 10...14 W

PSU/adapter INFO Inkluderet Euro Plug (CEE 7/17)

Temperatur - drift | °C 0...50 °C

Fugtighed - drift | % 5...95 %

Connector

Connector LAN RJ45 hun

Mekaniske data

Dimensioner produkt (H x D x B) | mm 45x220x430 mm

Pakke str. 1

Pakkehøjde | m 0.073 m

Pakkebredde | m 0.463 m

Pakkedybde | m 0.245 m

Pakkerumfang | m³ 0.008 m³

Nettovægt | kg 4.024 kg

Taravægt | kg 0.263 kg

Totalvægt | kg 4.287 kg