



BESCHREIBUNG

Das Q534 IP to ASI Gateway setzt einen DVB-konformen MPEG-2-Transportstrom von IP (Ethernet) auf die ASI-Schnittstelle um.

Damit ist es möglich, per IP empfangene DVB-Transportströme auf Geräte mit reinem ASI-Anschluss umzusetzen.

BEDIENUNG

Das Qbit Q534 IP to ASI Gateway ist bequem über die integrierte Web-Oberfläche mit allen gängigen Browsern konfigurierbar. Direkt am Gerät kann das Delay mit Hilfe der Bedientasten an der Gerätefront sowie dem grafischen LC-Display eingestellt werden.

Die Überwachung und Steuerung ist ebenfalls per SNMP möglich.

TECHNISCHE DATEN

Netzwerkschnittstellen:

- 2 separate Ethernet-Schnittstellen (IEEE 802.3, RJ45, 10/100 Mbit/s)
 - Daten (Transportstrom über IP)
 - Steuerung (Web-Oberfläche, SNMP und Ancillary Daten)
- 2x BNC-Steckverbinder, Ausgabe des MPEG-Transportstroms auf 2 ASI-Schnittstellen (EN 50083-9)

Systemkonfiguration, Steuerung und Überwachung:

- per Ethernet über Internet-Browser
- per Ethernet über SNMP
- per Bedientasten an der Gerätefront

Spannungsversorgung:

- integriertes Schaltnetzteil, Eingangsspannung: 100 bis 240 V +-10%, 50 bis 60 Hz
- -48V-DC-Netzteil
- Leistungsaufnahme: 8 W

○ redundantes Netzteil

Das optionale redundante Netzteil sichert den Betrieb und bringt folgende Funktionen:

- Messung der Netzteilspannung, die Werte sind per SNMP und im HTTP-Interface einsehbar
- Bei Ausfall wird ein SNMP trap generiert
- Es erfolgt ein automatisches Umschalten im Fall eines Stromausfalls/Netzteilausfalls

Gehäuse:

- Maße: 19 Zoll, 1 Höheneinheit, Rack-Einbau-Gehäuse (483mm x 360mm x 44mm)
- Gewicht: 4,5 kg

Umgebung:

- Lagertemperatur: -20°C bis 70°C
- rel. Luftfeuchtigkeit: 20% bis 90%, keine Betauung

Legende: ● Standard ○ Optionen

SUPPORTOPTIONEN

Wir sind überzeugt von der Qualität unserer Produkte.

Daher gewähren wir Ihnen 2 Jahre Garantie ohne Kompromisse und bieten Ihnen günstige Anschlussverträge für die Zeit danach.

Für optimalen Support und Softwareupdates erhalten Sie von uns kostengünstige Supportangebote.

- 2 Jahre Hardware-Garantie
- Hardware-Garantieverlängerungen bis max. 10 Jahre
- Servicevertrag Basis (Updates, E-Mail-Support)
- Servicevertrag Erweitert (Updates, E-Mail- und Telefonsupport, Austauschgeräte etc.)