



FC-22ETH

2-Port-Serial Steuer-Gateway

| Ethernet - RJ-45



FC-22ETH ist ein Ethernet-Steuer-Gateway, das über das Ethernet-LAN eines Kunden Plug-and-Play-fähig ist und über bidirektionale serielle RS-232- oder RS-485-Steuerverbindungen Fernbedienungen für kundengesteuerte Geräte ermöglicht. Mehrere Steuerclients können über eine IP-Verbindung mit dem FC-22ETH-Steuer-Gateway verbunden sein, um gleichzeitig zwei RS-232- oder RS-485-steuerbare Geräte zu steuern, z.B. AV-Scaler, Videodisplays und Audioverstärker

FEATURES

1x RS-485 oder RS-232 Wählbarer bidirektionaler Steueranschluss - Steuert ein Gerät über bidirektionale serielle Steuerprotokolle

1x Bidirektionaler RS-232-Steueranschluss - Steuert ein Gerät über bidirektionale serielle RS-232-Steuerprotokolle

1x Ethernet-Steuerport - Remote-Protokoll-basierter Steuerport

Integrierte Webseiten - Remote Browser-basierte Steuerung und Unterstützung

Simultane IP-Steuerkommunikation - Mit max. 40 IP-Steuerclients

Mini-USB Port - Für Firmware-Upgrades und lokale technische Dienste

Einfache Installation - Plug-and-Play IP-Auto-Setup-Bereitstellung für einfache und kostenreduzierende Installation



TECHNICAL SPECIFICATIONS

DATENPORTS:	1x RS-232/RS-485 wählbar und 1x RS-232 seriell mit 3-poligen Klemmenblöcken, 1x Ethernet mit RJ-45-Anschluss, 1x Mini-USB Anschluss für lokale Dienste
UNTERSTÜTZTE SERIELLE PORT BAUDRATEN:	1.200, 2.400, 4.800, 9.600, 19.200, 38.400, 57.600, 115.200 Bit/s
RS-232-KOMMUNIKATION:	Transparent bis 115.200 Bit/s
MAX. DATENVERARBEITUNG DES GERÄTS:	150 kBit/s summiert über alle Ports
STEUERUNG:	Seriell Wahltaste, RS-485-Abschlusswiderstand, DHCP- und Werkseinstellungstasten
LED-ANZEIGEN:	Strom, Ethernet, Seriell 1, Serielle I/O und DHCP-Status
ENERGIEBEDARF:	5 VDC, 200 mA
BETRIEBSTEMPERATUR:	0 bis +40 °C
LAGERTEMPERATUR:	40 bis +70 °C
REL. LUFTFEUCHTIGKEIT:	10 bis 90 %, nicht kondensierend
KÜHLUNG:	Konvektion
GEHÄUSE:	Aluminium
MITGELIEFERTES ZUBEHÖR:	Netzadapter
VIBRATION:	ISTA 1A im Karton (International Safe Transit Association)
SICHERHEITSSTANDARD:	CE
UMGEBUNGSSTANDARDS:	RoHs und WEEE
Produktabmessung	12.00cm x 7.15cm x 2.44cm (4.72" x 2.81" x 0.96") W, D, H
Produktgewicht	0.2kg (0.4lbs) approx
Versandabmessung	15.70cm x 12.00cm x 8.70cm (6.18" x 4.72" x 3.43") W, D, H
Versandgewicht	0.4kg (0.9lbs) approx

