



8-Port Fast Ethernet Switch



FEU-0810

H/W Version: 1

Produktübersicht

Der LevelOne FEU-0810 ist ein 10/100Mbps NWay Unmanaged Switch mit hervorragender Leistung und hoher Effizienz. Mit seinen 8 NWay Auto-Negotiation Ports erfüllt dieser Switch die Anforderungen an eine schnelle Verbindung mit automatischer Auswahl der besten Netzwerkgeschwindigkeit und Duplex-Modi.

Energiesparfunktionen

Der FEU-0810 unterstützt IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet mit stromsparenden Funktionen, jedoch ohne Kompromisse bei der Leistung einzugehen. Eine dieser Funktionen ist die automatische Erkennung der Kabellänge und Anpassung des Strombedarfs, da auf kürzeren Kabelverbindungen weniger Energie benötigt wird.

Optimale Bandbreite für Multimedia-Anwendungen durch VIP-Ports

Der FEU-0810 bietet 3 Ports mit Port-basiertem QoS, die eine erweiterte Bandbreitenqualität ermöglichen. Auf den beiden QoS-Ports können eine bessere Leistung für das Surfen im Internet, Online-Gaming und Multimedia-Streaming durch die priorisierte Bandbreite erreicht werden.

Einfach zu bedienen

Der FEU-0810 bietet Plug-and-Play und unterstützt verschiedene Netzwerk-Protokolle, um die Installation und das Netzwerk-Management einfach und schnell zu ermöglichen. LED-Anzeigen bieten eine leichte Statusüberwachung der Ports und Switch-Informationen.



1. LED-Anzeigen
2. 10/100Mbps RJ-45 Ports

3. QoS Ports
4. Stromversorgung

Key Features

- 8 x 10/100Mbps RJ-45 NWay-Ports
- Unterstützt NWay-Protokolle für Geschwindigkeit (10/100Mbps) und Duplex-Modi-Erkennung (Full/Half)
- Unterstützt MDI/MDI-X Auto-Crossover und Full-/Half-Duplex an allen Ports
- Unterstützt IEEE 802.3x Back-Pressure (Half-Duplex) und Flow Control
- Wire-Speed Packet Filtering und Forwarding Rate
- Store-and-Forward Architektur filtert Fragmente und CRC-Fehlerpakete
- LED-Anzeigen zur Netzwerk-Überwachung
- Metallgehäuse mit internem Netzteil
- Bietet 3 Ports mit Port-basiertem QoS
- Unterstützt IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet

Ideal kombinierbar mit



FNS-1020
1-Bay Simple Network Storage



FBR-1161
ADSL+ Modem Router

Technische Spezifikationen

Standards

IEEE802.3 (10BASE-T)
IEEE802.3u (100BASE-T)
IEEE802.3x Flow Control
IEEE802.3az Energy Efficient Ethernet

Interface

8 x 10/100Mbps NWay RJ-45 Ports

Unterstützt NWay-Protokoll

Netzwerkgeschwindigkeit: 10/100Mbps
Duplex-Modi: Full- und Half-Duplex

MAC Address Table

1K

Buffer Memory

96KB

Filtering/Forwarding-Rate

10Mbps: 14.880pps/14.880pps
100Mbps: 148.800pps/148.800pps

LED-Anzeigen

System: Power
Ports: Link/Aktivität

Stromversorgung

Internes Netzteil, 100~240V AC, 50~60Hz

Betriebstemperatur

0°C ~ 40°C

Luftfeuchtigkeit

10% ~ 90% (nicht-kondensierend)

Abmessungen (L x B x H)

194mm x 85mm x 26mm

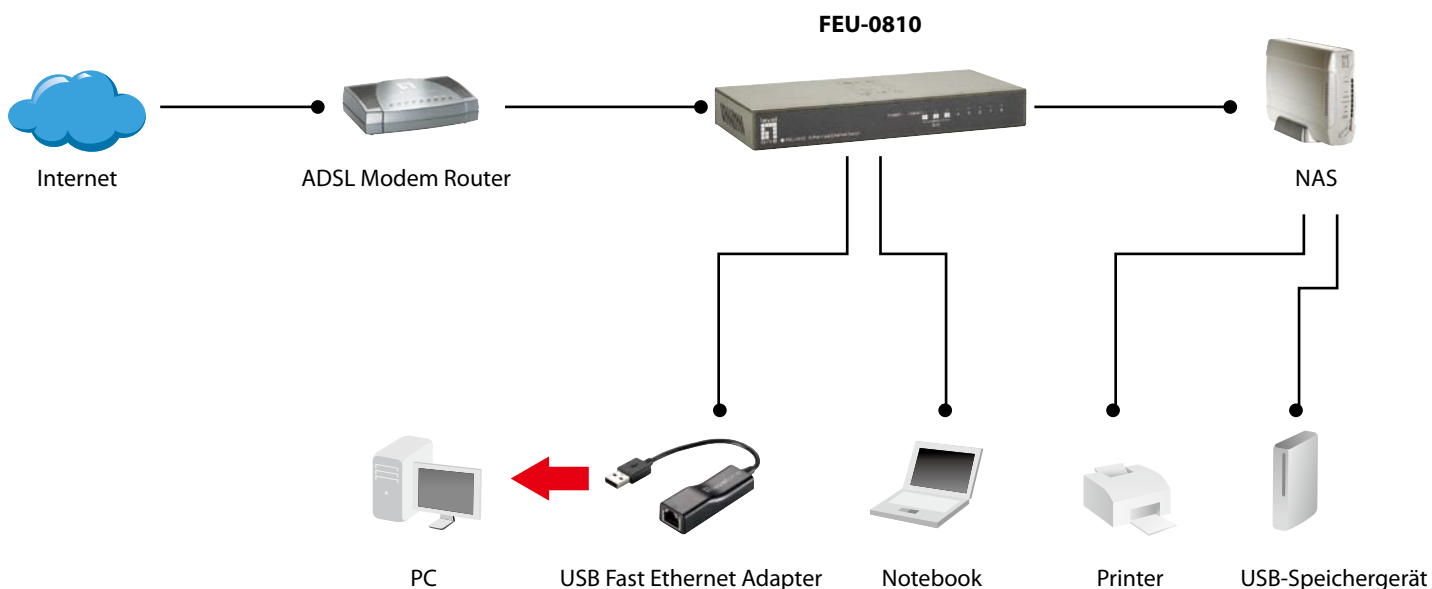
Gehäuse

Metall

Zertifizierungen

FCC, CE, VCCI Class B

Anwendungsbeispiel



Bestell-Informationen **FEU-0810:** 8-Port Fast Ethernet Switch

Packungsinhalt

FEU-0810
Netzkabel
Standfüsse
QIG / Bedienungsanleitung