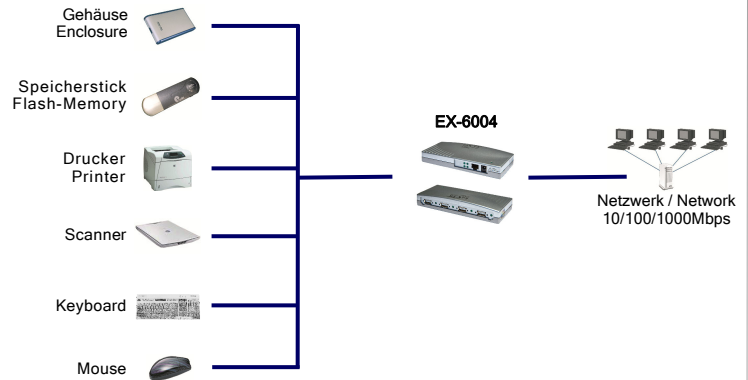




Anwendung / Application



Ethernet 1Giga-LAN zu 4 x USB 2.0 Geräte oder Druck Server

Beschreibung

Die EX-6004 ermöglicht es Ihnen Externe USB 2.0 Festplattengehäuse, Memory Sticks, USB Scanner oder USB Drucker über das Netzwerk (10/100/1000Mbps Ethernet) auf einfache Weise zu verbinden. Sie sind somit nicht mehr auf eine festgelegte Entfernung angewiesen, sondern können jedes USB 2.0 Peripherie Gerät über das Netzwerk ansteuern. Sie können die EX-6004 einfach ins Netzwerk mit frei wählbarer IP Adresse einbinden. Die Ansteuerung der Geräte erfolgt über beiliegende Software.

Merkmale

- Stellt 4 USB-Peripherie-Geräte über ihr vorhandenes Netzwerk zur Verfügung
- Fungiert als USB Geräte-Server oder IP Druck Server
- Vier High-Speed USB 2.0 Ausgänge mit hoher Leistung
- Unterstützt File Server, Scan Server oder Print Server
- Unterstützt feste IP und DHCP Client
- Keine Einschränkung der Entfernung für USB-Peripherie-Geräte innerhalb des Netzwerks
- Einsetzbar für MFP (Multi-Funktions-Printer), USB-Printer, Scanner, Memory-Sticks, USB Festplatten Speichergeräte, Tastatur, Maus usw.
- Intuitive Benutzeroberfläche für eine einfache Konfiguration, Überwachung und Firmware-Upgrade

Spezifikationen

- **Chip-Set:** Elite E3868M4
- **Datentransfer-Rate:** USB 2.0: bis 480Mbps
Ethernet: 10/100/1000Mbps
- **Anschlüsse:** 4 x USB A-Buchse
1 x RJ-45 Ethernet
1 x DC Netzteil Anschluss
- **Hardwaresysteme:** Ethernet 10/100/1000Mbps
- **Treiber:** Windows XP/ Vista/ 7/ 8
- **Betriebstemperatur :** 0° bis 55° Celsius
- **Lagertemperatur:** -40° bis 75° Celsius
- **Rel. Luftfeuchtigkeit:** 5% bis 95%
- **Stromversorgung:** 5 Volt / 4.0Amp über beiliegendes DC Netzteil
- **Abmessung:** 150 x 60 x 20 mm
- **Gewicht:** 400g
- **Lieferumfang:** EX-6004, Netzteil 5V/2A, Wandhalterung, Treiber und Handbuch auf CD



Ethernet 1Giga-LAN to 4 x USB 2.0 Device or Print Server

Description

The EX-6004 is designed to adopt your USB 2.0 devices such a external Enclosures, Flash Memory, USB Scanner or USB Printer via the network (10/100/1000 Mbps Ethernet) instantly. It delivers simple, reliable and cost-effective network connectivity for USB 2.0 devices. The EX-6004 can be simple integrated to the network. The IP address can be chosen manually. A Software for easy configuration of the devices is also included.

Features

- Shares up to 4 USB 2.0 peripheral devices through your existing office or home IP network
- Powerful USB Extender and Server over IP
- Four High-Speed USB 2.0 ports with high performance
- Supports File Server, Scan Server and Print Server
- Supports fix IP and DHCP client
- No restriction of the distance for USB peripheral devices in the network
- Suitable for MFP (Multi-Function-Printer), USB-Printer, scanner, flash drives, USB hard drives, memory card reader, Keyboard, Mouse ect.
- Intuitive GUI allows easy configuration, monitoring, and firmware upgrade

Specifications

- **Chip-Set:** Elite E3868M4
- **Data transfer rate:** USB 2.0: up to 480Mbps
Ethernet: 10/100/1000Mbps
- **Connectors:** 4 x A-female USB connector
1 x RJ-45 Ethernet
1 x DC power supply connector
- **Hardware system:** Ethernet 10/100/1000Mbps
- **Drivers:** Windows XP/ Vista/ 7/ 8
- **Operating Temperature :** 32° up to 131° Fahrenheit
- **Storage Temperature:** -40° up to 167° Fahrenheit
- **Rel. Humidity:** 5% to 95%
- **Current Supply:** 5 Volt / 4.0 Amp via included DC power supply
- **Size:** 150 x 60 x 20 mm
- **Weight:** 400g
- **Packaging contents:** EX-6004, Power Supply 5V/2A, Wall holder, Driver and Manual on CD

System / OS



Geprüft / Approved



Verpackung / Packaging

