

Silex DS-700 USB3.0 Device Server

1xUSB3.0.1xUSB2.0 Gigabit Ethernet 1 Gbps USB 3.0



Artikelnummer	999379033
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Mit dem Silex DS-700 können Sie USB-Geräte problemlos in ein Netzwerk integrieren und sie gemeinsam über das Netzwerk nutzen. Drucker, Scanner, Festplatten, Dongles, Kartenleser und andere USB-Geräte werden so netzwerkfähig. Das USB-Gerät kann dadurch ohne direkte Computerverbindung an beliebiger Stelle im Netzwerk platziert werden. Darüber hinaus können mehrere Benutzer nacheinander auf das USB-Gerät zugreifen.

- **Gemeinsame Nutzung von Geräten aus zwei verschiedenen Netzwerken**
Bürogeräte, die in einem Netzwerk eingesetzt werden, können jetzt gleichzeitig in ein anderes Netzwerk eingebunden werden. Beide Netzwerke bleiben dabei weiterhin isoliert. Möglich wird dies dadurch, dass der DS-700 einen USB-Geräteanschluss des Geräts in einen lokalen Netzwerkanschluss umwandeln kann.
- **Hohe Daten-Bandbreite**
Der USB 3 SuperSpeed-Anschluss des DS-700 bietet eine höhere Bandbreite über Gigabit-Ethernet-Lan als der herkömmliche USB 2.0-Geräteserver. Dies gewährleistet eine besonders schnelle Datenübertragung.
- **Unterstützung verschiedener Geräte**
USB-Geräte wie beispielsweise Webkameras oder Lautsprecher, die die isochrone Übertragung nutzen, lassen sich in das Netzwerk einbinden.
- **Unterstützung von Standard-TCP/IP-Drucken (LPR/RAW)**
Der DS-700 fungiert als Druckserver, wenn ein Drucker angeschlossen ist. Der Druckserver unterstützt mit RAW- und LPR-Druckmodus zwei gängige Netzwerkdruckprotokolle.
- **SX Virtual Link**
SX Virtual Link ist eine Software für den Netzwerkzugriff auf USB-Geräte, die an den USB-Geräteserver angeschlossen sind. Mithilfe von SX Virtual Link kann die Verbindung zu einem entfernten USB-Gerät hergestellt oder getrennt und die Freigabe eines Geräts für die eigene Nutzung bei einem anderen Benutzer angefordert werden.
- **Einfache Konfiguration für schnelle Installation**
Die Konfiguration des DS-700 erfolgt einfach und schnell über das Dienstprogramm "Device Server Setup", eine integrierte Konfigurationswebseite oder den AMC Manager.

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x USB 2.0 - Type A, 1 x 1000Base-T - RJ-45, 1 x USB 3.0 - Type A
Gewicht	130 g
Netzwerk - Formfaktor	Extern
Service und Support - Typ	5 Jahre Garantie
Netzwerk/Transportprotokoll	LPR/LPD, TCP/IP, RAW
Farbkategorie	Grau
Netzwerk - Typ	Geräteserver
Leistungsaufnahme im Betrieb	4,2 Watt
Produkttyp	Geräteserver
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabelgebunden

Weitere Bilder

