

W&T

www.wut.de

USB-Server Gigabit

- die Box enthält alles, was für eine Auslagerung von USB-Geräten in ein Netzwerk benötigt wird
- egal, ob als beliebige Verlängerung über Ihr Netzwerk oder um gemeinsam mit anderen Anwendern Geräte wie Scanner, Drucker, Dongle, Messtechnik, usw. zu verwenden: Am USB-Server Gigabit angeschlossene USB-Geräte verhalten sich genauso, als wären sie direkt an Ihren Windows-PC angeschlossen
- die Unterstützung aller USB-Modi (Control, Interrupt, Bulk, Isochron) sichert die problemlose Kommunikation mit klassischen USB-Geräten, wie auch mit isochronen Geräten der Audio-, Video- und Messtechnik

Technische Daten:

- Netzwerk: 100/1000BaseT Autosensing/Auto-MDIX RJ45
- Spannungsversorgung: über Power-over-Ethernet (PoE), alternativ 24Volt Fremdversorgung
- transparente Kommunikation per Windows USB-Umlenkung
- Maße: (B)22 x (T)105 x (H)75 mm

Die USB-Umlenkung:

- Softwareseitig integriert die als Kerntreiber implementierte USB-Umlenkung die virtuellen USB-Ports in das Windows Plug&Play-System
- wie bei lokalen Installationen, kann das USB-Gerät auch ohne Windows-USER-Login betrieben werden
- unterstützt netzwerkübergreifende, geroutete Verbindungen und verfügt über Funktionen um nach Netzwerkstörungen/-unterbrechungen einen automatischen Wiederanlauf der Kommunikation zu gewährleisten



Symbolbild: USB-Server Gigabit (Lieferung ohne Schiene)

Produkt	Ausführung	Ports	Farbe	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
USB-Server Gigabit	USB 2.0	2	blau	53663	11185062