



Fast Ethernet Printserver, parallel

Macht aus einem Arbeitsplatzdrucker ganz einfach einen Netzwerkdrucker zur gemeinsamen Benutzung!

- 1 x 36 Pol Centronic Stecker als Druckeranschluss
- 1 x RJ45 10/100BaseTX Ethernet Netzwerkanschluss
- kompatibel mit IEEE 802.3, IEEE 802.3u Ethernet Standards
- bietet einen Parallel-Port zum Anschluss des Druckers
- unterstützt TCP/IP, IPX/SPX, NetBEUI und AppleTalk Netzwerkprotokolle
- unterstützt LPR, IPP und SMB/TCP Druckprotokolle
- unterstützt Peer-to-Peer-Drucken (TCP/IP/IPX/NetBEUI/AppleTalk)
- unterstützt serverbasiertes Drucken (Novell NetWare und Windows)
- unterstützt DHCP Server und Client Protokolle
- kompatibel mit Windows XP/Vista NetWare (3.x und höher), MAC OS und Unix / Linux
- unterstützt webbasiertes Management, das Windows-Konfigurations-Utility und das SNMP-Protokoll
- bietet eine einfache Installation, sowie mitgelieferte Setup- und Diagnoseprogramme • Lieferung inklusive Netzteil

Anwendungsbeispiel

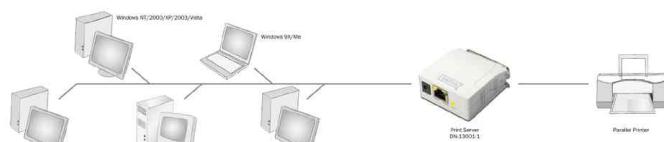
- zum Einbinden eines Parallel-Druckers in ein Netzwerk
- für Arbeitsplätze mit geringem Platzpotential

Für wen geeignet:

- für Benutzergruppen in Unternehmen, Behörden oder Schulen, die gemeinsam einen Drucker nutzen



Detailansicht



Anwendung



Fast Ethernet Printserver

| Produkt | Ausführung | Hersteller-Nummer | Bestell-Nummer |
|---------------------------|-------------------------|-------------------|----------------|
| Fast Ethernet Printserver | RJ45 / 36 Pol Centronic | DN-13001-1 | 11003988 |