



LCS-PS130

3-Port Printserver

Multi-Protokoll

10/100 Mbit/s



Der PS-130 Multi-Protokoll Printserver mit drei parallelen Ports ist konzipiert für mittlere bis große Netzwerke. Er ist einfach zu Installieren und Einzurichten über ein Windows basierendes Programm, WEB-Browser, Telnet oder HP WEB JetAdmin.

Eigenschaften:

- ◆ Unterstützt DHCP (Client)
- ◆ Unterstützt SNMP
- ◆ Unterstützt SMB
- ◆ Unterstützt Bi-Direktionals Funktion (IEEE 1284)
- ◆ Unterstützt Internet Printing Protokoll (IPP)
- ◆ Firmware Upgrade über TFTP und Web-Oberfläche

NetWare:

- ◆ Kompatibel mit NetWare 3.12, 4.x, 5.x (NDS & Bindery)
- ◆ Unterstützt NetWare "PrintServer" mode
- ◆ Unterstützt Frame Type Auto-Detection Funktion
- ◆ Bieter POST (Power On Self Test)
- ◆ Automatische Anmeldung an NetWare-Server nach Wiederherstellung bei Netzwerkfehlern

Windows NT/2000/XP:

- ◆ Unterstützt Windows NT/2000/XP TCP/IP LPR Port printing
- ◆ Implementierbar als Windows Druck Monitor
- ◆ Unterstützt Windows NT/2000 Printer Pool
- ◆ Unterstützt DHCP
- ◆ Unterstützt IPP (Internet Printing Protocol)
- ◆ Windows basierende Konfigurations-Software

UNIX:

- ◆ Unterstützt RFC 1179 Peer-to-Peer Druck
- ◆ Unterstützt BSD-based UNIX System
- ◆ Unterstützt AT & T System V based UNIX System
- ◆ Unterstützt RARP, BOOTP und DHCP Protokolle
- ◆ Unterstützt UNIX LP Daemon (LPD/LPR) Printing
- ◆ Unterstützt IPP (Internet Printing Protocol)

Spezifikationen:

Standard:	ANSI/IEEE 802.3, IEEE 802.3u
Anschlüsse:	1 x RJ-45 10/100Mbit/s, N-Way 3 x Parallel-Ports, D-Sub, weibl., Bi-Direktional
Interner Speicher:	Flash ROM SRAM Eprom
LED:	Status, Fehler
Unterstützte Betriebssysteme:	Windows 98/98SE/ME/W2K/XP/MAC/UNIX/Linux
Netzwerkprotokolle:	TCP/IP, IPX, NetBui, AppleTalk, LPR
Zertifikate:	CE, FCC Class A
Stromversorgung:	Externes Steckernetzteil 5V/2A
Kartoninhalt:	Ein Printserver, Netzteil, Manual, CD mit Software/Manual
EAN:	4016621004811