



### Leistungsfähige und preiswerte Multiprotokoll-Drucklösungen

#### Leistungsmerkmale und Vorteile:

- Unterstützung aller gängigen Betriebssysteme ermöglicht gleichzeitigen Netzwerkdruck in nahezu jeder LAN-Umgebung
- bidirektionale Hochgeschwindigkeitsschnittstellen ermöglichen Statusüberwachung aller Druckerwarteschlangen
- Auto-Sensing von Ethernetverbindungen und einfache Installation ermöglichen eine schnelle Einrichtung
- durch die Unterstützung von bis zu 8 logischen Druckern werden aus einem Drucker zahlreiche virtuelle Drucker
- Einrichtung, Konfiguration und Aufrüstung erfolgen schnell und unkompliziert
- Garantie auf Lebenszeit bietet Sicherheit und Sorgenfreiheit

#### Einsatzbereiche

- Drucken in verschiedenen Betriebssystemumgebungen
- verteiltes Drucken bei der Anwendung in Arbeitsgruppen

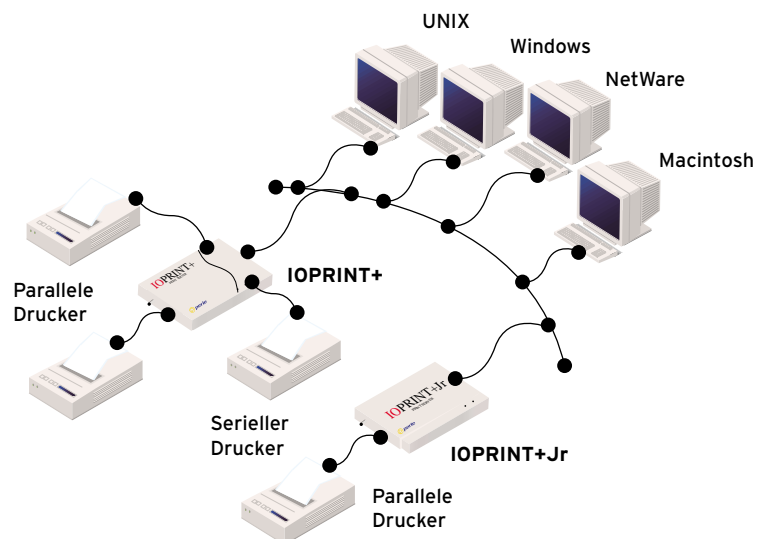
Die IOPRINT+ - Druckserverfamilie ermöglicht eine nahtlose Einbindung von Serien- und Paralleldruckern in Ethernet-LAN-Umgebungen. Diese Druckserver bieten leistungsfähige und preiswerte Drucklösungen unter optimaler Ausnutzung der vorhandenen Netzwerkdrukressourcen. Ein besonderes Internetdruck-Leistungsmerkmal gestattet es den Benutzern, mit Hilfe eines lokalen Drucktreibers, entfernte Druckaufträge zu erteilen, die automatisch per E-Mail an den Drucker versandt werden.

#### IOPRINT+Jr

IOPRINT+Jr verfügt über einen parallelen Hochgeschwindigkeitsanschluss, mit dem jeder parallele Drucker umgehend in einen Netzwerkdruker umgewandelt werden kann.

#### IOPRINT+Jr FAST

Der IOPRINT+Jr FAST unterstützt über einen Twisted-Pair-Anschluss (RJ45) die Auto-Sensing-Funktion sowohl für 10MBit/s -, als auch für 100MBit/s - Netzwerke. Weiterhin verfügt das Gerät über einen parallelen Hochgeschwindigkeitsanschluss für drei logische Drucker und unterstützt den Halbduplex- und Duplexmodus.



#### IOPRINT+

Der IOPRINT+ ist ein Druckserver mit insgesamt drei Anschlüssen: zwei parallelen Hochgeschwindigkeitsanschlüssen und einem seriellen (RS-232) Anschluss. Diese können sowohl zum Betrieb von Druckern als auch von anderen seriellen Geräten, wie zum Beispiel Plotters, verwendet werden. Der IOPRINT+ unterstützt bis zu acht logische Drucker und bietet ideale Konnektivität für Drucker-Cluster.

#### IOPRINT+FAST

Der IOPRINT+FAST verfügt über drei bidirektionale Hochgeschwindigkeitsschnittstellen für acht logische Drucker und unterstützt Halbduplex- und Duplexmodus sowie die Auto-Sensing-Funktion sowohl für 10MBit/s - als auch für and 100MBit/s -LAN.

#### Erstklassiger Service und technischer Kundendienst

Benutzer von Perle IOPRINT - Druckservern genießen den besten Service und technischen Kundendienst der Branche sowie Perles einzigartige Garantie auf Lebenszeit.

IOPRINT+- Druckserver sind für den Betrieb in Microsoft Windows® -Umgebungen sowie mit verschiedenen UNIX-Varianten, einschließlich SUN Solaris, Linux und SCO gedacht. Neue und nachgerüstete Treiber können von Perles Website kostenlos heruntergeladen werden.

## Unterstützte Treiber

### Systemtreiber

- Windows 2000
- Windows NT
- Windows 98/95/Me
- NetWare 3.x, 4.x, 5.0.
- NetWare Bindery emulation NDS
- SCO OpenServer
- Sun Solaris
- Linux
- HP-UX
- IBM AIX
- Silicon Graphics IRIX
- Apple EtherTalk

Kostenlose Treibernachrüstungen erhalten Sie auf Perles Website [www.perle.com](http://www.perle.com)

### Netzversorgung

- 9 V 0,5 A oder 12 V 0,8 A

### Rahmentypen

- Ethernet II, IEEE 802.3, SNAP, IEEE 802.2

### Netzwerkgeschwindigkeit

- IOPRINT+FAST - 10/100 MBit/s
- IOPRINT+Jr FAST -10/100 MBit/s
- IOPRINT+ - 10 MBit/s
- IOPRINT+Jr - 10 MBit/s

## Unterstützte Protokolle

### Microsoft®

- SMB über NetBEUI, TCP/IP, PTP über NetBEUI, PTP über TCP/IP

### Novell

- IPX, SPX, SAP, RIP, NCP, PSERVER, RPRINTER, NPRINT, PCONSOLE, CAPTURE

### UNIX

- LPR, LPD, TCP, IP, BOOTP, ARP, RARP, ICMP, UDP, FTP

### Macintosh

- Apple EtherTalk

### Management

- SNMP, HTTP

### Besondere Leistungsmerkmale

- Internetdruck- und Web-Verwaltungs-Instrument

### Maße

- IOPRINT+Jr  
119 (L) x 85 (B) x 27 (H) mm
- IOPRINT+Jr FAST  
123 (L) x 92 (B) x 30 (H) mm
- IOPRINT+  
207 (L) x 128 (B) x 37 (H) mm
- IOPRINT+FAST  
230 (L) x 132 (B) x 25 (H) mm

## Garantie

- Limitierte Garantie auf Lebenszeit

### Wartungsabkommen

- Zur Sicherstellung einer schnellen Wiederherstellung des Systems können Wartungsabkommen mit Express-Ersatzteillieferung für die Hardware von Perle abgeschlossen werden. Weitere Informationen hierzu erhalten Sie auf unserer Website unter [www.perle.com/support/service\\_sales.html](http://www.perle.com/support/service_sales.html)

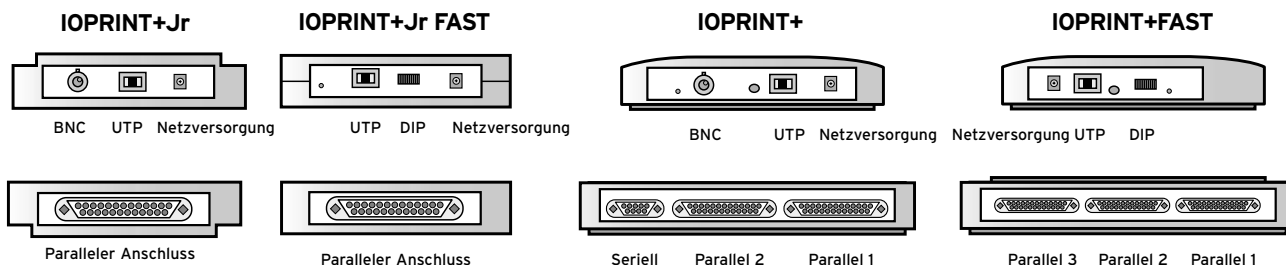
### Kostenlose Software

- Perle stellt registrierten Benutzern kostenlose Software-Updates zur Verfügung. Diese können unter [www.perle.com/downloads](http://www.perle.com/downloads) heruntergeladen werden.

Auf unserer Website finden Sie zudem aktuelle Produktangaben und technische Informationen: [www.perle.com/products](http://www.perle.com/products)

### Angaben zu Bestellungen

Produktcodes und Beschreibungen der einzelnen Modelle finden Sie unter „Produkt Family Print Servers“ auf der Website [www.perle.com/products](http://www.perle.com/products)



## Perle Vertragshändler



**Perle Systems GmbH**  
Berliner Allee 48  
40212 Düsseldorf  
Germany  
[www.perle.com](http://www.perle.com)

**Ansprechpartner Perle**  
Tel. +49 (0)211 4364419  
Fax +49 (0)211 4364101  
[infoeu@perle.com](mailto:infoeu@perle.com)

Um die Bedürfnisse unserer Kunden zu erfüllen, werden alle Perle-Produkte ständig überprüft und verbessert. Daher können sich die technischen Eigenschaften und Fähigkeiten ohne vorherige Bekanntgabe ändern. Wir bemühen uns jedoch, die Produktbeschreibungen stets auf dem neuesten Stand zu halten. Die aktuellsten Informationen erhalten Sie auf unserer Website unter [www.perle.com](http://www.perle.com). Perle ist eine eingetragene Marke von Perle Systems. Alle anderen in diesem Dokument erwähnten Produkte sind Marken der jeweiligen Unternehmen. Copyright © Perle