

## 10/100Mbit/s Ethernet auf USB 2.0 Netzwerk Printserver - Windows 10 - LPR - LAN USB Druckserver Adapter

Produkt-ID: PM1115U2



Dieser handtellergroße Druckserver erleichtert die gemeinsame Nutzung eines USB-Druckers für Nutzer im Netzwerk. Er ist die ideale Lösung für Netzwerke daheim und in kleinen Büros.

Erleben Sie kostengünstiges Netzwerkdrucken für mehrere Benutzer. Mithilfe des USB 10/100 Mbit/s-Druckservers kann ein USB-Drucker von mehreren Benutzern im Netzwerk gemeinsam genutzt werden, statt für jeden Arbeitsplatz separate Drucker zu benötigen.

Dank webgestützter Verwaltung können Sie den Druckerserver über einen Webbrowser konfigurieren und überwachen, sodass Sie den Drucker an einem praktischen Ort aufstellen können, statt ihn neben Ihrem Computer aufstellen zu müssen. Sie können Druckaufträge an andere Benutzer daheim oder im Büro oder sogar an einen Drucker in einem anderen Land senden.

Der Druckerserver ist kompakt und leicht und kann dank des leicht verständlichen Installationsassistenten und der webgestützten Remote-Verwaltung ganz einfach installiert werden. Verbinden Sie den Druckerserver einfach mithilfe eines USB-Kabels mit dem USB-Anschluss des Druckers, und stellen Sie dann mithilfe eines RJ45-Netzwerkkabels eine Verbindung zum Rest des Netzwerks her.

Der Druckerserver unterstützt das Line Printer Remote (LPR)-Protokoll, das Internetdrucken ermöglicht. Er unterstützt auch Bonjour-Druckdienste und erleichtert so das Auffinden und Konfigurieren von Druckern in Ihrem Netzwerk.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität



## Anwendungen

- Ermöglicht mehreren Benutzern in einem Ethernet-Netzwerk die gemeinsame Nutzung eines USB-Druckers
- Bietet eine zuverlässige Netzwerkdrucklösung für daheim, kleine Büros, Bildungseinrichtungen und Behörden und andere Umgebungen, in denen die gemeinsame Nutzung von Druckern benötigt wird

## Merkmale

- **DRUCKER GEMEINSAM NUTZEN:** Nutzen Sie einen USB Drucker gemeinsam mit anderen Nutzern über ein Netzwerk; Server hat 10Base-T/100Base-TX Auto-Sensing, um zuverlässigen Anschluss zu sichern, so dass Sie von jedem Netzwerkcomputer drucken können
- **DETAILLIERTE INSTALLATIONSSCHRITTE:** Führen Sie die Ersteinrichtung anhand Schritt für Schritt Videos oder des Benutzerhandbuchs durch; greifen Sie auf die Online FAQs und die IT Pro Community zu, um weitere hilfreiche Tipps und Anweisungen zu erhalten
- **IDEAL FÜR JEDE UMGEBUNG:** Dieser USB Print Server Adapter ist die perfekte Drucklösung; ideal für Heim- und Kleinbüros sowie für Behörden und Bildungseinrichtungen, die gemeinsame Druckfunktionen benötigen
- **UMFASSENDE KOMPATIBILITÄT:** Dieser USB auf Ethernet Druckserver ist USB 2.0 konform und arbeitet mit Mac und Windows; der Adapter unterstützt auch LPR-Netzwerkdruck und Bonjour Print Services, um ultimative Kompatibilität zu bieten
- **DRUCKEN VON ÜBERALL:** Drucken Sie von jedem Computer, der mit dem LAN verbunden ist; Druckserver braucht keinen direkten Anschluss an einen Computer, Sie müssen den Server jedoch mit dem Netzkabel(inkl.) an Ihr Netzwerkgerät (z. B. Router) anschließen

---

### Hardware

Garantiebestimmungen 2 Years

Ports 1

Industrienormen Konform mit IEEE 802.3 10BASE-T und IEEE 802.3u 100BASE-TX

Chipset-ID EST - EST2862B

## Leistung

Max. Datenübertragungsrate	100 Mbit/s
Max. Entfernung	100m [328ft]
Fernverwaltungsfunktion	Ja
Auto MDIX	Ja
Full Duplex-Unterstützung	Ja
Jumbo Frame Support	9K max.
Unterstützte Protokolle	LPR

## Steckverbinder

Externe Ports	1 - RJ-45
	1 - USB 2.0 Typ-A (4 pin, 480Mbit/s)

## Software

Betriebssystemkompatibilität	Windows® XP, 7, 8 / RT, 10, 11
	Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012
	Mac OS® 10.6 bis 10.10

## Spezielle Hinweise/Anforderungen

System- und Kabelanforderungen	Drucker mit USB-Anschluss
	USB-Druckerkabel nicht im Lieferumfang
Hinweis	OS-Kompatibilität bezieht sich lediglich auf die mitgelieferte Software - der Druckserver selbst kann ohne Software auf den meisten Plattformen verwendet werden, die Netzwerkdrucken unterstützen

## Anzeiger

LED-Anzeiger	1 - Strom
	1 - Link
	1 - Aktivität

---

#### Strom

Stromversorgung	Mit Netzadapter
Eingangsspannung	100 - 240 AC
Eingangsstrom	0.25
Ausgangsspannung	5 DC
Ausgangsstrom	1A
Polarität der Mittelspitze	Positiv
Steckertyp	H
Stromverbrauch	2

---

#### Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Lagertemperatur	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Feuchtigkeit	10% bis 90% Relative Luftfeuchtigkeit

---

#### Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusetyyp	Kunststoff
Produktlänge	2.1 in [53 mm]
Produktbreite	2.1 in [5.4 cm]
Produkthöhe	0.9 in [2.3 cm]
Produktgewicht	2.2 oz [62 g]

---

#### Verpackungsinform

ationen

Paketmenge	1
Paketlänge	8.6 in [21.8 cm]
Paketbreite	5.9 in [15.1 cm]
Pakethöhe	2.1 in [5.4 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	10.8 oz [306.0 g]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - USB 2.0-Netzwerk-LPR-Druckserver
	1 - Universal-Stromadapter (NA/JP, UK, EU, ANZ)
	1 - RJ45-Netzwerkkabel
	1 - Kurzanleitung
	1 - Software-CD

---

\* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.