

## 10/100 Mbit/s Ethernet auf USB 2.0 Netzwerk LPR Printserver

Produkt-ID: PM1115U2



Dieser handtellergröße 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-Druckerservers 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.

Der PM1115U2 wird mit einer 2-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

### 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

- Teilen Sie einen einzigen USB-Drucker mit mehreren Benutzern über ein Netzwerk
- Drucken Sie von jedem Netzwerkcomputer im gesamten Büro
- Bietet eine zuverlässige Ethernet-Verbindung mit 10Base-T/100Base-TX-Auto-Sensing
- Kompatibel mit USB 2.0
- Kompatibel mit den meisten Standarddruckern
- Einfache Konfiguration mithilfe eines Windows-basierten Konfigurationsprogramms oder webgestützter Verwaltung
- Unterstützt LPR-Netzwerkdrucken, Bonjour-Druckdienste
- Unterstützung für Vollduplex
- Unterstützt Jumbo Frames.
- Unterstützung für Auto MDI-X
- Kompaktes Gehäuse

---

### Hardware

Garantiebestimmung	2 Years
Ports	1
Industrienormen	Konform mit IEEE 802.3 10BASE-T und IEEE 802.3u 100BASE-TX
Chipset-ID	EST - EST2862B

---

### Leistung

Max. Datenübertragungsrat	100 Mbit/s
---------------------------	------------



e	
Max. Entfernung	100 m / 330 ft
Fernverwaltungsfunktion	Ja
Auto MDIX	Ja
Full Duplex-Unterstützung	Ja
Jumbo Frame Support	9K max.
Unterstützte Protokolle	LPR

---

#### Steckverbinder

Externe Ports	RJ-45
	USB Type-A (4-polig) USB 2.0

---

#### Software

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

---

#### Spezielle Hinweise/Anforderungen

System- und Kabelanforderungen	USB-Druckerkabel nicht im Lieferumfang  Drucker mit USB-Anschluss
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	Strom  Link
--------------	-------------------



Aktivität

---

Strom

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

---

Umwelt

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

---

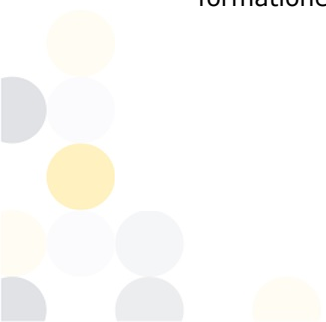
Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusotyp	Kunststoff
Produktlänge	2.1 in [53 mm]
Produktbreite	2.1 in [54 mm]
Produkthöhe	0.9 in [23 mm]
Produktgewicht	2.2 oz [62 g]

---

Verpackungsinformationen

Package Length	8.5 in [21.5 cm]
Package Width	5.9 in [14.9 cm]



Package Height 2.1 in [54 mm]

Versandgewicht  
(Verpackung) 11.5 oz [326 g]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten

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

---

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

