

1 Port USB WLAN N 802.11 b/g/n Printserver mit 10/100 Mb/s Ethernet Anschluss

Produkt-ID: PM1115UWEU



Mit dem Wireless N-Druckserver PM1115UWEU können mehrere Benutzer gleichzeitig einen standardmäßigen USB-Drucker über ein WiFi-Netzwerk oder eine kabelgebundene LAN-Verbindung nutzen.

Dieser kompakte drahtlose Druckserver unterstützt 802.11b/g/n-Drahtlosstandards für die Nutzung mit fast jedem Drahtlosnetzwerk und dient zudem als primäre Schnittstelle oder Backup-Schnittstelle. Außerdem bietet der Druckserver auch einen RJ45-Port für 10/100-Mbit/s-Kabelverbindungen. Durch die Bereitstellung des drahtlosen Netzwerkdruckzugangs können Sie den Drucker an jedem Ort mit Netzwerkzugriff aufstellen und die zusätzlichen Kosten für den Erwerb eigener Drucker für jede Workstation oder jeden Bereich vermeiden.

Dieser drahtlose USB-Druckserver ist in Minuten einsatzbereit und nutzt entweder eine webgestützte Schnittstelle oder einen Windows®-basierten Installationsassistenten und bietet auch eine WPS-Taste (WiFi Protected Setup) für schnelle und einfache Verbindung mit dem Drahtlosnetzwerk. Dank Kompatibilität mit USB 2.0-Standards und einer Vielzahl von USB-Druckern und -Betriebssystemen ist dieser Netzwerkdruckserver mit Simple Network Management Protocol (SNMP)-Unterstützung für Remote-Überwachung hervorragend für die Installation in gemischten Umgebungen geeignet.

Wird mit einer 2-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Konvertieren Sie einen standardmäßigen USB-Drucker in einen eigenständigen, drahtlosen Drucker,

und nutzen Sie ihn mit mehreren Computern im Netzwerk

- Eine praktische Netzwerkdrucklösung für Bildungs- und Regierungseinrichtungen
- Eliminieren Sie die Leistungsprobleme in Zusammenhang mit einem als Druckserver genutzten, stets eingeschalteten, dedizierten PC

Merkmale

- Konform mit 802.11b/g/n-Drahtlosnetzwerken, mit Datenraten bis zu 150 Mbit/s
- USB 2.0-Unterstützung
- Optionaler 10/100-Mbit/s-RJ-45-LAN-Port
- Kompaktes, leichtes Design mit interner Antenne
- Unterstützt SNMP für Remote-Druckerverwaltung - funktioniert mit den meisten SNMP-basierten Anwendungen
- Benutzerfreundliche Webschnittstelle oder Windows-basierte Konfiguration und Einrichtung
- Integrierte Multifunktionstaste zum Zurücksetzen des Geräts, Laden von Werkseinstellungen oder Drucken einer Selbsttestseite
- Integrierte WPS-Taste (WiFi Protected Setup) für einfache Verbindung mit einem Drahtlosnetzwerk
- Unterstützt DHCP-Server/Client-Protokolle und UPnP

Hardware

| | |
|--------------------|---|
| Garantiebestimmung | 2 Years |
| Ports | 1 |
| Schnittstelle | USB 2.0 |
| | RJ45 (10/100-Ethernet) |
| | Drahtlos |
| Industrienormen | IEEE 802.3 10BASE-T, IEEE 802.3u 100BASE-T, IEEE 802.11b/g/n Wireless |

Leistung

Kompatible Netzwerke 10/100 Mbit/s



| | |
|-------------------------|---|
| Frequenz | 2.4 GHz |
| Sicherheitsmerkmale | WEP-Datenverschlüsselung WPA and WPA2-PSK Data Encryption |
| Unterstützte Protokolle | TCP/IP (LDP / LPR Printer Port) IPX NetBEUI AppleTalk SNMP SMB over IP |

Steckverbindungen

| | |
|-----------------------|--|
| Steckverbindertyp(en) | USB Type-A (4-polig) USB 2.0 RJ-45 Wireless N (IEEE 802.11n) |
|-----------------------|--|

Software

| | |
|------------------------------|--|
| Betriebssystemkompatibilität | Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016, 2019 Mac OS 10.x, 9.x Linux 2.4.x bis 4.4.x <i>nur LTS-Versionen</i> |
|------------------------------|--|

Spezielle Hinweise/Anforderungen

| | |
|--------------------------------|---|
| System- und Kabelanforderungen | USB-Druckerkabel nicht im Lieferumfang |
| Hinweis | OS Compatibility refers to the included software only – the Print Server itself can be used without software on any platform that supports network printing |

Anzeiger

| | |
|--------------|--------|
| LED-Anzeiger | Status |
|--------------|--------|

USB

WLAN

Strom

| Mit Stromadapter | Mit Netzadapter |
|----------------------------|-----------------|
| Eingangsspannung | 100 - 240 AC |
| Eingangsstrom | 500 mA |
| Ausgangsspannung | 5 DC |
| Ausgangsstrom | 2 A |
| Polarität der Mittelspitze | Positiv |
| Steckertyp | C |
| Stromverbrauch | 10 |

Umwelt

| | |
|--------------------|---|
| Betriebstemperatur | 0°C to 50°C (32°F to 122°F) |
| Lagertemperatur | -5°C to 65°C (23°F to 149°F) |
| Feuchtigkeit | 0 bis 70% relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend) |

Physische Eigenschaften

| | |
|----------------|----------------|
| Farbe | Weiß |
| Gehäusotyp | Kunststoff |
| Produktlänge | 2.8 in [72 mm] |
| Produktbreite | 2.3 in [58 mm] |
| Produkthöhe | 1.0 in [25 mm] |
| Produktgewicht | 2.3 oz [65 g] |

Verpackungsinformationen

| | |
|----------------|----------------|
| Package Length | 9.1 in [23 cm] |
|----------------|----------------|



| | |
|--------------------------------|------------------|
| Package Width | 5.9 in [15.1 cm] |
| Package Height | 2.8 in [70 mm] |
| Versandgewicht (Verpackung) | 11.3 oz [319 g] |

Verpackungsinhalt

| | |
|--------------------|--------------------------------|
| Im Paket enthalten | Drahtloser Druckserver |
| | Netzadapter |
| | Software-CD |
| | Kurzanleitung für Installation |

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

