

StarTech.com Serveur d'impression USB 2.0 sans fil N avec port Ethernet 10/100 Mb/s (PM1115UWEU)

StarTech.com Serveur d'impression USB 2.0 sans fil N avec port Ethernet 10/100 Mb/s - 802.11 b/g/net 150 Mb/s - Blanc - Serveur d'impression - USB 2.0 - 10/100 Ethernet x 1 - blanc



Le serveur d'impression sans fil N PM1115UWEU vous permet de partager une imprimante USB standard entre plusieurs utilisateurs simultanément sur un réseau Wi-Fi ou une connexion LAN filaire.

Ce serveur d'impression sans fil compact prend en charge les normes sans fil, assurant une compatibilité avec la plupart des réseaux sans fil. De plus, une interface principale ou auxiliaire via un port RJ45 permet de gérer le serveur d'impression via des connexions filaires. L'accès sans fil à l'impression vous permet de placer votre imprimante là où vous le voulez, pourvu qu'il y ait un accès réseau, vous évitant les frais supplémentaires associés à l'achat d'une imprimante par poste de travail.

Quelques minutes suffisent à configurer ce serveur d'impression USB sans fil via l'interface Web ou un assistant d'installation Windows. Il est également doté d'un bouton de configuration sécurisée pour une connexion rapide et facile à votre réseau sans fil. La compatibilité aux normes USB 2.0 et à une vaste gamme d'imprimantes USB et de systèmes d'exploitation fait de ce serveur d'impression réseau l'outil parfait pour les environnements mixtes, avec la prise en charge du protocole de gestion de réseau simple pour la gestion à distance.

Mise en avant

Évitez les coûts associés à l'achat d'imprimantes supplémentaires grâce au partage d'impression sans fil ou filaire
Options de configuration pratiques Windows ou via une interface Web
Grande compatibilité avec la plupart des imprimantes USB sur le marché

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	StarTech.com Serveur d'impression USB 2.0 sans fil N avec port Ethernet 10/100 Mb/s - 802.11 b/g/net 150 Mb/s - Blanc - serveur d'impression - USB 2.0 - 10/100 Ethernet x 1
Type de périphérique	Serveur d'impression
Format	Externe
Type d'interface (bus)	USB 2.0
Ports	10/100 Ethernet x 1
Dimensions (LxPxH)	5.8 cm x 7.2 cm x 2.5 cm
Poids	65 g
Type de câblage	Ethernet 10Base-T, Ethernet 100Base-TX
Protocole de liaison de données	10Mb LAN, 100Mb LAN, 802.11b/g/n
Protocole réseau / transport	TCP/IP, IPX/SPX, AppleTalk, NetBEUI/NetBIOS
Bande de fréquence	2.4 GHz
Normes de conformité	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Couleur	Blanc
Configuration requise	Apple MacOS 9.x, Apple MacOS X 10.x, Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10, Microsoft Windows Server 2016, Linux 2.4.x vers 4.4.x versions LTS, Microsoft Windows Server 2019
Garantie du fabricant	Garantie de 2 ans

Spécifications détaillées

Général

Type de périphérique	Serveur d'impression
Format	Externe
Type d'interface (bus)	USB 2.0

Réseaux

Ports	10/100 Ethernet x 1
Technologie de connectivité	Sans fil,filaire
Type de câblage	Ethernet 10Base-T,Ethernet 100Base-TX
Protocole de liaison de données	Ethernet,Fast Ethernet,IEEE 802.11b,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n
Protocole réseau / transport	TCP/IP,IPX/SPX,AppleTalk,NetBEUI/NetBIOS
Protocole de gestion à distance	SNMP
Bande de fréquence	2.4 GHz
Indicateurs d'état	État,sans fil,USB
Normes de conformité	IEEE 802.3,IEEE 802.3u,IEEE 802.11b,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n

Extension/connectivité

Interfaces	1 x 100Base-TX - RJ-45
------------	------------------------

Divers

Algorithme de chiffrement	WPA,WEP
Normes de conformité	FCC,RoHS
Couleur	Blanc

Alimentation

Périphérique d'alimentation	Externe
-----------------------------	---------

Logiciels / Configuration requise

Logiciel(s) inclus	Pilotes de périphérique et utilitaires
Système d'exploitation requis	Apple MacOS 9.x,Apple MacOS X 10.x,Microsoft Windows Server 2003,Microsoft Windows Server 2008 R2,Microsoft Windows Server 2012,Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10,Microsoft Windows Server 2016,Linux 2.4.x vers 4.4.x versions LTS,Microsoft Windows Server 2019

Dimensions et poids

Largeur	5.8 cm
Profondeur	7.2 cm
Hauteur	2.5 cm
Poids	65 g

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 2 ans
------------------------	--------------------------

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
--	------

Température maximale de
fonctionnement 50 °C

Taux d'humidité en
fonctionnement 0 - 70 % (sans condensation)

* Tech Data n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.