

Serveur d'impression LPR réseau 10/100 Mb/s avec port USB 2.0

N° de produit: PM1115U2



Ce serveur d'impression de poche facilite le partage d'une imprimante USB avec les utilisateurs de votre réseau. C'est la solution idéale pour les réseaux privés ou de petits bureaux.

Bénéficiez d'une impression en réseau économique et efficace pour plusieurs utilisateurs. Le serveur d'impression USB 10/100 Mb/s vous permet de partager une imprimante USB avec plusieurs utilisateurs sur votre réseau au lieu de devoir acheter des imprimantes séparées pour chaque poste de travail individuel.

Une gestion Internet permet de configurer et surveiller un serveur d'impression à l'aide d'un navigateur Internet. Vous pouvez ainsi placer votre imprimante dans n'importe quel endroit partagé pratique. Il n'est pas nécessaire de la mettre près de votre ordinateur. Vous pouvez envoyer des projets d'impression à un autre utilisateur chez vous ou au bureau, ou même à un imprimeur dans un autre pays.

Compact et léger, ce serveur d'impression est facile à installer grâce à ses assistants d'installation simples et sa gestion Internet distante. Il vous suffit d'utiliser un câble USB pour relier le serveur d'impression au port USB de votre imprimante, puis de le connecter au reste de votre réseau avec un câble réseau RJ45.

Le serveur d'impression prend en charge le protocole LPR (Line Printer Remote), qui permet l'impression via Internet. Il prend également en charge les services d'impression Bonjour, ce qui facilite la recherche et la configuration d'imprimantes sur votre réseau.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Permet à plusieurs utilisateurs d'un réseau Ethernet de partager une imprimante USB
- Offre une solution d'impression en réseau fiable pour la maison, les petits bureaux, les institutions éducatives et publiques ainsi que pour tout environnement requérant le partage d'imprimante

Spécifications techniques

- **PARTAGEZ UNE IMPRIMANTE** : Partagez une imprimante à plusieurs sur un réseau Ethernet - Le serveur d'impression dispose d'une détection auto 10Base-T/100Base-TX, permettant d'imprimer de n'importe quel PC du réseau, dans tout le bureau ou sur Internet
- **ÉTAPES D'INSTALLATION DÉTAILLÉES** : Effectuez la configuration en suivant notre vidéo d'instruction en ligne ou notre manuel d'utilisation - Accédez à la FAQ en ligne et à la communauté IT Pro pour obtenir des conseils et des instructions supplémentaires
- **IDÉAL POUR TOUT ENVIRONNEMENT** : Cet adaptateur de serveur d'impression USB est la solution parfaite - Idéal pour les applications domestiques ou les petits bureaux, ainsi que pour les institutions qui ont besoin de capacités d'impression partagées
- **COMPATIBILITÉ GÉNÉRALE** : Ce serveur d'impression USB vers Ethernet est conforme à la norme USB 2.0 et fonctionne avec Mac/Win. L'adaptateur prend également en charge l'impression réseau LPR et Bonjour Print Services pour une compatibilité optimale
- **IMPRIMEZ DE N'IMPORTE OÙ** : Imprimez de n'importe quel PC connecté au réseau local - Ce serveur d'impression ne nécessite pas de connexion câblée à un PC, mais vous devez connecter le serveur à votre dispositif de mise en réseau à l'aide du câble RJ45

Matériel

Politique de garantie	2 Years
Nombre de ports	1
Normes de l'industrie	Conforme aux normes IEEE 802.3 10BASE-T et IEEE 802.3u 100BASE-TX
ID du chipset	EST - EST2862B

Performance

Vitesse max. de transfert de données	100 Mbit/s
Distance max.	100m [328ft]
Possibilité de gestion à distance	Oui
MDIX auto	Oui
Prise en charge duplex complet	Oui
Jumbo Frame Support	9K max.
Protocoles pris en charge	LPR

Connecteur(s)

Ports externes	1 - RJ-45
	1 - USB 2.0 Type-A (4 broches, 480Mbps)

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	Windows® XP, 7, 8 / RT, 10, 11 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012 Mac OS® 10.6 to 10.10
--------------------------------------	--

Notes spéciales /
Configuration

Configurations du système et du câblage	Imprimante avec connexion USB Câble d'imprimante USB non compris
Remarque	La compatibilité avec les systèmes d'exploitation concerne les logiciels inclus uniquement - Le serveur d'impression lui-même peut être utilisé sans logiciel sur la plupart des plates-formes prenant en charge l'impression réseau

Indicateurs

Indicateurs lumineux	1 - Alimentation
	1 - Liaison
	1 - Activité

Alimentation

Source d'alimentation	Adaptateur secteur inclus
Tension d'entrée	100 - 240 AC
Courant d'entrée	0.25
Tension de sortie	5 DC
Courant de sortie	1A
Center Tip Polarity	Positif
Type de prise	H
Consommation électrique	2

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Température de stockage	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Humidité	Humidité relative de 10 % ~ 90 %

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type de boîtier	Plastique
Longueur du produit	2.1 in [53 mm]
Largeur du produit	2.1 in [5.4 cm]
Hauteur du produit	0.9 in [2.3 cm]
Poids du produit	2.2 oz [62 g]

Informations
d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	8.6 in [21.8 cm]
Package Width	5.9 in [15.1 cm]
Package Height	2.1 in [5.4 cm]
Poids brut	10.8 oz [306.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Serveur d'impression LPR réseau USB 2.0
	1 - Adaptateur d'alimentation universel (Amérique du Nord / JP / GB / EU / ANZ)
	1 - Câble de réseau RJ45
	1 - Guide de démarrage rapide
	1 - CD de logiciel

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis