



DESCRIPTION :

Ce serveur d'impression permet de connecter une imprimante via son port USB pour relier celle-ci à votre réseau. Vous pourrez alors accéder aux fonctions d'impressions depuis n'importe quel ordinateur relié au réseau.

DESCRIPTION DETAILLEE :

Les serveurs d'impression sont compatibles avec la majorité des imprimantes disponibles sur le marché.

Ce serveur d'impression utilise un microprocesseur performant et un port USB 2.0 afin de garantir rapidité et efficacité aux travaux d'impression.

Ce serveur d'impression prend en charge la majorité des systèmes d'exploitation tels que Windows, Netware, Unix/Linux et Mac. Ce serveur d'impression prend en charge un grand nombre de protocoles réseau tels que TCP/IP, IPX/SPX, NetBEUI, Apple Talk, LPR, IPP/SMB, RAW TCP - élargissant ainsi les champs d'application.

CARACTERISTIQUES :

1 x port USB 2.0

1 x port RJ45 10/100 Mbps

Protocoles pris en charges: TCP/IP,IPX/SPX,NetBEUI,AppleTalk,LPR/LPD,IPP,SMB

Prise en charge du mode DHCP (client)

Prise en charge des alertes par e-mail

Prise en charge de la journalisation des travaux d'impression

Prise en charge de la fonction de communication bidirectionnelle

Compatible avec une administration Telnet, PSAdmin, SNMP, Web, HP Web JetAdmin / HP JetAdmin

Prise en charge des messages POST (Power On Self Test)

Compatible: Windows et Linux

Données Logistiques

Référence : nc	Code Douane : nc	Poids Brut : nc	Dim produit : 73 x 65 x 30 mm	Dim emballage : nc
Code EAN : nc	Pays d'origine : Chine	Poids Net : nc	Cond produit : 1 pc	Cond emballage : 1 pc