



Serveur d'impression pour bureau , 2 ports USB + 1 port parallèle

Facilite l'utilisation commune d'une imprimante en réseau!

- relie des appareils USB 2.0 High Speed au réseau
- 2 ports USB 2.0 et 1 port Sub-D parallèle à 25 broches
- 1 port RJ45 10/100/BaseTX Ethernet pour une connexion sur le réseau
- compatible avec IEEE 802.3 et IEEE 802.3u
- protocole d'impression: LPR, IPP, Raw Printing et Unix Logical, imprimantes Peer-to-Peer, TCP / IP / IPX / NetBEUI, AppleTalk ainsi que les imprimantes basées sur le serveur Novell NetWare et Windows
- supporte les serveurs DHCP et le protocole client
- supporte le management basé sur le Web et Windows configurations-Utility
- installation simple avec Setup et programme de diagnose
- fonctionne à partir de Windows 95, NetWare 3.x, Unix et Linux
- boîtier plastique, blanc
- Dimensions: (L)180 x (P)100 x (H)36 mm
- contenu de la livraison: Desktop Print Server, bloc d'alimentation externe CD pilote, indication

Exemple d'utilisation:

- permet de connecter une imprimante avec un port parallèle sur le réseau
- pour rendre une imprimante accessibles à tous les utilisateurs du réseau

Adapté pour:

- pour les groupes d'utilisateurs dans les entreprises, les administration et les écoles, pour partager une imprimante ou un scanner sur le réseau



Desktop Fast Ethernet Printserver, 2 x USB + 1 x parallèle



Detaillansicht

Produit	Modèle	Numéro de fabricant	Code
Serveur d'impression pour bureau	2 x USB 2.0 + 1x 25 Pol Sub-D parallèle	DN-13006-1	11004151