

## AF142

ParaHub



L'AF142 est un commutateur de données et d'imprimante de type FIFO (premier entré, premier sorti) destiné à permettre à deux ordinateurs de partager une même imprimante. Il prend également en charge le fonctionnement dans les deux sens, à savoir un ordinateur pour deux imprimantes, et permet aux utilisateurs de transférer des fichiers vers d'autres ordinateurs sans aucune connexion par câble supplémentaire.



### Fonctionnalités

- Permet le partage de périphériques entre plusieurs ordinateurs
- Mode de fonctionnement réversible : 1 entrée/2 sorties – 2 entrées/1 sortie
- Transfert de fichiers entre ordinateurs
- Prise en charge du mode 4 bits (nibble) de la norme IEEE-1284
- La gestion des tâches d'impression se fait selon le principe « premier arrivé, premier servi »
- Prise en charge du mode diffusion
- Sélection des ports par bouton ou code logiciel
- Ne requiert pas d'alimentation
- Compatible HP Laser Jet, Canon, Epson et NEC
- Systèmes d'exploitation pris en charge : Windows 2000, Windows XP

**Caractéristiques**

Connecteurs	3 x DB-25 femelle
DEL	
Activité imprimante	2 (Rouge)
Sélection port	
Entrée	(2 > 1) Sélection PC Manuel/Auto
Sortie	(1 > 2) Sélection imprimante manuelle/logiciel
Arbitrage d'entrée	Premier arrivé, premier servi (2 > 1)
Transfert de fichiers	Oui (2 > 1)
Diffusion	Oui (1 > 2)
Sélection expiration	15, 45 secondes (2 > 1)
Consommation électrique	9 V CC/0,9 W (max.)  Remarque: <ul style="list-style-type: none"> <li>● La mesure en watts indique la consommation électrique typique de l'appareil sans charge externe.</li> <li>● La mesure en BTU/h indique la consommation d'énergie de l'appareil lorsqu'il est entièrement chargé.</li> </ul>
Portée radio	6 m (max.)
Environnement	
Température de fonctionnement	0 ~50°C
Température de stockage	-20 ~ 60°C
Humidité	0~80 % d'humidité relative, sans condensation
Propriétés physiques	
Boîtier	Plastique
Poids	0.11 kg ( 0.24 lb )
Dimensions (L x l x H)	9.30 x 7.70 x 2.55 cm (3.66 x 3.03 x 1 in.)
Remarque	Pour certains produits montés en rack, notez que les dimensions physiques standard LaxPxH sont exprimées avec un format LoxLaxH.

Diagramme



**ATEN International Co., Ltd.**

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan  
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767  
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.  
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.  
All rights reserved. All other trademarks are the property of their  
respective owners.