ATEN US224 2-Port USB Peripheral Sharing Device - commutateur de partage des périphériques USB



ATEN US224 2-Port USB Peripheral Sharing Device - Commutateur de partage des périphériques USB - de bureautest

Référence : 014224 Marque : ATEN

Référence fabricant : US224-AT Code EAN: 4710423778764 Code UNSPSC: 1714821065

DESCRIPTION

Description du produit

Le commutateur US224 est un système de partage de périphériques USB à 2 ports qui permet à 2 ordinateurs de partager lutilisation de 4 périphériques USB: un clavier, une souris et jusqua deux autres périphériques. Il permet déliminer les frais supplémentaires quengendrerait lachat dun clavier, dune souris et dun ou plusieurs périphériques USB supplémentaires pour chaque ordinateur. Le design tout-en-un du commutateur US224 permet une installation sans encombre et bien rangée. Les fouillis de câbles sont éliminés puisquil nest pas nécessaire de connecter 2 câbles USB séparés.

1 Commutateur de partage des périphériques USB 2.0 à 2 x 4 ports US224

Caractéristiques du produit

- ATEN Commutateur de partage des périphériques USB 2.0 à 2 x 4 ports.
 Port clavier: USB, Port souris: USB, Connecteur USB: USB Type-A.
 Couleur du produit: Noir, Matériau du boîtier/corps: Plastique, Longueur de câble: 1,8 m.
- Largeur du colis: 55 mm, Profondeur du colis: 155 mm, Hauteur du colis: 223 mm.
- Poids net du carton principal: 2,84 kg, Largeur du casier principal (externe): 328 mm, Longueur du casier principal (externe): 389 mm

Contenu de la boite

- ATEN US224 2-Port USB Peripheral Sharing Device
- 2 x câble USB 1.2 m

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Général	
Type de périphérique	Commutateur de partage des périphériques USB
Type de boîtier	De bureau
Sous-type	USB
Extension/connectivité	
Interfaces	2 x USB 2.0 Type A 4 x USB 2.0 Type A
Divers	
Câbles inclus	2 x câble USB - 1.2 m
Dimensions et poids	
Largeur	7.8 cm
Profondeur	11.1 cm
Hauteur	2.5 cm
Poids	145 g
Caractéristiques denvironnement	
Température minimale de fonctionnement	5 °C
Température maximale de fonctionnement	40 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	0-80 % (sans condensation)

Fiche technique produite par OfficeXpress