ATEN UCE3250 Système d'extension Cat.5 USB 2.0 à 4 ports (jusqu'à 50 m)

Numéro d'article 14.01.6992

Constructeur ATEN

Référence constructeur UCE3250

EAN (pièce unique) 4719264647154







Le système d'extension Cat 5 USB 2.0 à 4 ports UCE3250 est un périphérique à deux unités qui sert de hubUSB et de système d'extension USB. L'unité UCE3250 peut connecter jusqu'à 4 périphériques USB à une distance allant jusqu'à 50 mètres de votre ordinateur via un câble Ethernet Cat 5 / 5e / 6.

L'UCE3250 transmet les données par paquets de signaux avec une meilleure compatibilité et préserve l'intégrité des données sur de longues distances. L'alimentation de l'unité UCE3250 à distance permet de fournir une alimentation suffisante à tout type de périphérique USB, tels que les clés USB, les claviers, les souris, les webcams, les scanners ou les imprimantes, etc.

Avec son boîtier métallique robuste, ce système d'extension USB de haute qualité fournit une solution rapide et flexible pour les applications industrielles. En outre, la taille compacte et le montage mural intégré permettent une installation peu encombrante.

- Compatible USB 2.0 haute vitesse avec taux de transfert de données jusqu'à 480 Mbps
- Distance d'extension jusqu'à 50 m sur un câble Cat 5/5e/6
- Reçoit jusqu'à 4 périphériques USB de tous types lecteurs flash, claviers, souris, webcams, scanners, imprimantes et plus
- La mécanique en métal avec conception de montage mural prend en charge le déploiement industriel
- Prend en charge Windows®, OS X® et Linux®
- Plug-and-play

Caractéristiques techniques	
Constructeur	ATEN
Groupe de produits	Adaptateur, Terminateur, Convertisseur
Types de produits	Prolongateur USB
Couleur	noir
Comprend	1x UCE3250L Système d'extension CAT 5 USB 2.0 à 4 ports (unité locale) 1x UCE3250R Système d'extension CAT 5 USB 2.0 à 4 ports (unité distante) 1x Câble USB Type A mâle à Type B mâle 1x 0AD6-1005-26EG Adaptateur d'alimentation 1x Instructions utilisateur
Type de connecteur face 1	USB 2.0 Type A
Genre du connecteur face 1	Mâle
Type de connecteur face 2	USB 2.0 Type A
Genre du connecteur face 2	Femelle
Domaine d'emploi	externe
Particularités techniques	Connexion via Twisted Pair