

ATEN UE3315A Rallonge amplifiée USB-A 3.2 Gen1 15m cascadable



DESCRIPTION

Câble d'extension USB-A 3.2 Gen1 15m

La rallonge USB 3.2 Gen1 ATEN UE3315A permet aux utilisateurs d'étendre la distance entre l'ordinateur et les périphériques USB jusqu'à 15 m.

Le UE3315A fournit une transmission de données fiable, haute performance qui utilise la bande passante de données USB 3.2 Gen1 jusqu'à 5 Gbit/s et également rétrocompatible avec la norme USB 2.0/1.1.

Il est plug-and-play dans aucune installation de logiciel supplémentaire requise, facile à déployer et à exploiter sur les champs.

Le cordon UE3315A offre une solution rapide et de haute qualité et rentable pour tous les types d'environnements professionnels tels que : hôpitaux, usines ou installations d'entreprises.

Plus produit :

- Prend en charge la spécification USB 3.2 Gen1 (5 Gbit/s)
- Compatible avec les Webcams 4K USB 3.0/3.1
- Design ultra mince et design unique de tête verrouillable
- Possibilité de connexion en chaîne, distance maximale jusqu'à 30 m
- Adaptateur d'alimentation supplémentaire inclus

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : UE3315A-AT-G

Caractéristiques principales :

Genre connecteur A : Mâle

Genre connecteur B : Femelle