

# ATEN UCE260 - câble de rallonge USB - USB 2.0



ATEN UCE260 - Câble de rallonge USB - USB 2.0 - jusqu'à 60 mtest

Référence : 040319  
Marque : ATEN  
Référence fabricant : UCE260-AT-G  
Code EAN : 4719264642647  
Code UNSPSC : 1714479443

## DESCRIPTION

### Description du produit

UCE260 peut facilement envoyer les signaux USB via câble Cat.5/5e/6 jusqu'à 60 mètres (196 pi) avec un taux de transfert haute vitesse (480Mb/s), pleine vitesse (12Mb/s) et basse vitesse (1,5Mb/s). Sans aucune configuration ni pilote logiciel, ce système d'extension USB vous permet d'étendre votre périphérique ou hub USB jusqu'à 60m de votre ordinateur, ce qui surmonte la limite typique des câbles USB.

1x UCE260 Système d'extension USB 2.0 (1x unité locale avec câble USB, 1x unité distante)  
1x 0AD8-1705-26M1 adaptateur d'alimentation  
1x instructions utilisateur

### Caractéristiques du produit

- ATEN Extension USB 2.0 Cat 5.
- Largeur: 31 mm, Profondeur: 63 mm, Hauteur: 21,9 mm.
- Type de source d'alimentation: CC, USB.
- Poids net du carton principal: 3,4 kg, Largeur du casier principal (externe): 315 mm, Longueur du casier principal (externe): 490 mm

## DETAILS TECHNIQUES

### Détails techniques

<b>Général</b>	
Type de périphérique	Câble de rallonge USB
Format	Externe
<b>Réseaux</b>	
Technologie de connectivité	Filaire
Protocole de liaison de données	USB 2.0
Débit de transfert de données	480 Mbits/s
Distance de transfert max.	60 m
Caractéristiques	Alimenté par USB
Normes de conformité	USB 2.0
<b>Extension/connectivité</b>	
Interfaces	1 x USB 2.0 - Type A
<b>Divers</b>	
Câbles inclus	1 x câble USB - 30 cm
<b>Dimensions et poids</b>	
Poids	70 g
<b>Caractéristiques d'environnement</b>	
Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	55 °C

Fiche technique produite par OfficeXpress