

# UCE3250

## 4ポートUSB2.0 Cat 5 エクステンダー (最大50m延長)

UCE3250は、ローカルとリモート側の2つのユニットで構成されるUSBハブ・延長器です。Cat5/Cat5e/Cat6 LANケーブルを使用してUSBデバイスの通信距離を最大50mまで延長することができます。

本製品は、優れた互換性・保水性を持つ信号パッケージを通して長距離伝送が可能です。またリモート側で電力供給ができるので、フラッシュドライブ・キーボード・マウス・ウェブカメラ・スキャナー・プリンターなど多種多様なデバイスの電力供給を十分に行えます。筐体には耐久性のあるメタル素材を採用しており、コンパクトなサイズとウォールマウント可能なデザインによって省スペースな設置環境を実現します。



UCE3250R/L

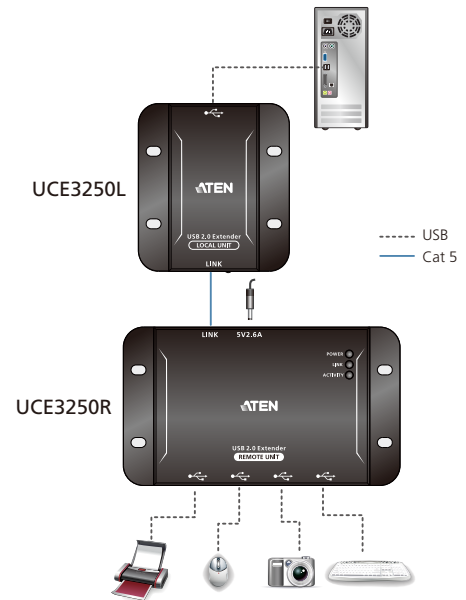


UCE3250L(リア)



UCE3250R(リア)

### □ 構成図



### □ 仕様

機能	UCE3250L	UCE3250R
コネクター		
USB ポート	USB Type B メス × 1	USB Type A メス × 4
リンク	RJ45 メス × 1	
電源	—	DC 電源ジャック × 1
USB 仕様	2.0 / 1.1 ハイ / フル / ロースピード	
USB 接続数	—	4 デバイス
電源仕様	バスパワー	セルフパワー DC5V ; 13W
動作環境		
動作温度	0 ~ 50 °C	
保管温度	-20 ~ 70 °C	
湿度	0 ~ 80% RH、結露なきこと	
ケース		
ケース材料	メタル	
重量	0.09 kg	0.16 kg
サイズ (W × D × H)	67.0 × 60.2 × 23.7 mm	63.3 × 110.4 × 24.1 mm
同梱品	USB Type A オス to Type B オス ケーブル × 1 電源アダプター × 1 クイックスタートガイド × 1	

### □ 特長

- 最大データ転送速度 480 Mbps 対応の高速 USB2.0 準拠
- Cat5/Cat5e/Cat6 LAN ケーブルを使用して USB デバイスの通信距離を最大 50m まで延長可能
- 全信号タイプを最大 4 ポートで受信可能 - フラッシュドライブ・キーボード・マウス・ウェブカメラ・スキャナー・プリンターなど
- Windows、OS X、Linux 対応
- ホットプラグ対応

