

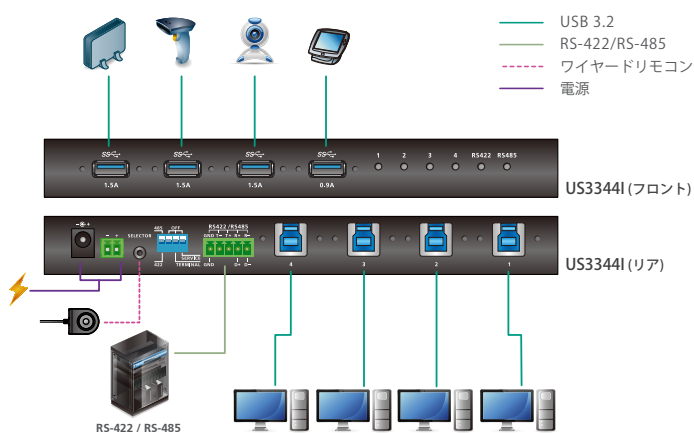
US3344I

4ポート USB3.2 Gen1 デバイス共有器 (外部制御仕様)

US3344Iは、4台のコンピューター間で、キーボード、マウス、その他のUSB周辺機器を最大4台共有して使用できる製品です。

- USB 3.2 Gen1 仕様準拠、最大データ転送速度 5Gbps
- マルチプラットフォーム対応 - Windows、Mac、Linux
- Battery Charging V1.2 および過電流保護に対応

□ 構成図



□ 特長

- 4台のコンピューターで4台のUSBデバイスを共有可能
- USB3.2 Gen1 準拠 - 最大データ転送速度 5Gbps
- マルチプラットフォーム対応 - Windows、Linux、Mac
- ポートの選択状況はLEDランプで表示
- ウォールマウント対応のメタルケース
- 市販のUSB M2 スクリューロックケーブルに対応
- リモートコントローラーまたは5ピンターミナルブロック経由のRS-422/RS-485リンクによるポート選択が可能
- ホットプラグ対応
- ターミナルブロックによるDC9~24Vの電源入力に対応*
- Battery Charging V1.2 および過電流保護に対応
- Power-On Detectin: 新しく接続された、または電源がONにされたPCに自動的に切り替わります。フォーカスしているPCのケーブルが抜かれた、またはシャットダウンされた時には自動的にPort1に切り替わります。
- ファームウェアアップグレード可能

* 電源供給は以下のいずれかの方法で可能です。

1. DCターミナルブロック
2. DC電源ジャック (お近くのATEN販売店にて別途購入可能です。)



リア



□ 仕様

機能	US3344I
コンピューター接続数	4
デバイス接続数	4
コネクタ	
コンピューター	USB Type-B メス×4 (Blue)
デバイス	USB Type-A メス×4 (Blue)
シリアル	5ピンターミナルブロック×1 (Green)
電源	2極9~24Vターミナルプラグ×1 (Green)
電源 (オプション)	12V DC 電源ジャック メス×1 (Black)
電源供給モード	ターミナルブロック / DC 電源ジャックアダプター
電源入力	
電源アダプター	入力: AC100~240V 50/60Hz
ポート選択	ワイヤードリモコン / シリアルコマンド
LED	
選択	4 (Green)
シリアル	RS-422: 1 (Orange)、RS-485: 1 (Green)
ケーブル長	
USBケーブル	USB 3.2 Gen1 Type-B → Type-A ケーブル (1.2m) × 2 USB 3.2 Gen1 Type-B → Type-A ケーブル (1.8m) × 2
ワイヤードリモコン	1.8 m
動作環境	
動作温度	0 ~ 50 °C
保管温度	-20 ~ 60 °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	0.51 kg
サイズ (W × D × H)	200 × 80 × 25 mm
同梱品	USB 3.2 Gen1 USB Type-B → Type-A ケーブル (1.2m) × 2 USB 3.2 Gen1 USB Type-B → Type-A ケーブル (1.8m) × 2 ワイヤードリモコン×1、マウントキット×1 ターミナルブロックアダプターセット (RS-422/RS-485 × 1、DC × 1) クイックスタートガイド×1

