

絶縁型 4ch RS232 エクステンダー



概要

SRXI-M シリーズ 4 チャンネル RS232 エクステンダーは、絶縁型の RS232 エクステンダーで、最大 4 チャンネルの双方向 RS232 を 1 本の CAT5 ケーブルで最大 900m 延長・配信できます。しかも 2.5KV/5.0KV の絶縁耐圧型であるために雷サージに対する耐性もあります。

特徴

- 1 本の CAT5e/CAT6 ケーブルにて 4ch の双方向 RS232 を最大 900m (@57.6 Kbps) 延長できます。
- 各チャンネルの速度は、個別に設定可能
- リモートとローカルユニット間は絶縁されており、絶縁耐圧は 2.5KV または 5.0KV
- 全チャンネルとも全 2 重通信が可能
- プラグ&プレイ
- 無償保証期間は、1 年間



SRXI 本体の両側面



RJ45/DB9 変換コネクタ



ラックマウントトレイ (オプション)



電源アダプタ

主仕様

| モデル | | SRXI-M0204 | SRXI-M0504 | |
|-------------------|--------------|---|---|--|
| ローカル/リモート間絶縁耐圧 | | 2.5 KV | 5.0 KV | |
| RS232 規格 | | EIA/TIA 568B 互換 DB9 の制御信号をサポート | | |
| ユニット間接続 | | CAT5e/CAT6 AWG24 ストレート単線ケーブルを推奨 | | |
| ユニット間延長距離 | | 300 m @ 230.4 Kbps, 900 m @ 57.6 Kbps | | |
| コネクタ & LED | ローカル ユニット | To Remote | RJ45 x 1 : ユニット間延長用 | |
| | | To Serial Device | RJ45 x 4 (RJ45/DB9S 変換ケーブルが付属) | |
| | | 速度切替スイッチ | 230.4 K または 57.6 K | |
| | | LED | Link OK (電源 ON 時 : 緑、リモート検出 : 青) x1 Tx (緑) x 4, Rx (橙) x 4 | |
| | リモート ユニット | 外部電源アダプタ | AC100~240V 0.2A max 50/60Hz, DC9V 0.6 A | |
| | | To Local | RJ45 x 1 : ユニット間延長用 | |
| | | To Serial Device | RJ45 x 4 (RJ45/DB9S 変換ケーブルが付属) | |
| | | 速度切替スイッチ | 230.4 K または 57.6 K | |
| LED | | Link OK (電源 ON 時 : 赤、ローカル検出 : 青) x1 Tx (緑) x 4, Rx (橙) x 4 | | |
| 外部電源アダプタ | | AC100~240V 0.2A max 50/60Hz, DC9V 0.6 A | | |
| ユニットサイズ H x W x D | | 28 x 75 x 102 mm / ユニット | | |
| 質量 | | 320 g / ユニット | | |
| 温度 | | 動作 : 0°C ~ 50°C, 保存 : -20°C ~ 60°C | | |
| 相対湿度 | | 10% ~ 90% 結露なし | | |
| 承認規格 | | CE/FCC, RoHS | | |
| 保証期間 | | 1 年間 | | |

発注型番

| | |
|------------|---|
| SRXI-M0204 | 絶縁耐圧 2.5KV 型 4ch RS232 エクステンダー (電源アダプタ x2、RJ45/DB9F 変換アダプタ x8 を含む) |
| SRXI-M0504 | 絶縁耐圧 5.0 KV 型 4ch RS232 エクステンダー (電源アダプタ x2、RJ45/DB9F 変換アダプタ x8 を含む) |

(注) 1) 本カタログに記載した内容は予告なく変更することがあります。

輸入販売元

ピアコム株式会社

〒103-0013 東京都中央区日本橋人形町 2-15-7

高梨ビル 5F

電話 : (03) 5645-3040 FAX : (03) 3664-2015

E-Mail : sales@peercom.jp <http://www.peercom.jp>

販売代理店