

SCU-200 LAN制御BOX

インターネット回線を使用して、遠隔地にある装置の制御および監視を簡単に行うことができます！



基本機能

- ・ シリアル - イーサネット変換機能 : RS232C (RS485) からのデータをネットワークに転送します
- ・ パラレル - イーサネット変換機能 : 入出力 8 ポートの状態をネットワークに転送します
- ・ 状態監視機能 : 前面のRS232Cより動作状態の監視を行います

オプション機能

- ・ WEBサーバ機能 : ブラウザによる設定、情報表示を専用に作成します
- ・ NTPクライアント機能 : NTPサーバから時刻を取得します
- ・ タイマライブラリ機能 : 指定時間ごとに処理を実行することができます
- ・ FTPサーバ機能 : ファームウェアのバージョンアップ、設定情報の保存・更新を行います
- ・ PPPoE機能 : ルータを使用せずPPPoE接続を行うことができます
- ・ SNMPトラップ機能 : アラームを検出するとSNMPトラップにより通知することができます

仕様

型名	SCU-200
使用インターフェイス	イーサネット(10Base-T/100Base-TX)
シリアルインターフェイス	RS232C/RS485 : 300 ~ 921,600bps
パラレル入力	フォトカプラ入力: 8 (内部電源12V/外部電源)
パラレル出力	無電圧接点出力: 8 (個別コモン)
電源	ACアダプタ(9V入力)、12V用も使用可能
消費電力	最大10W以下
外形	210(W) × 250(D) × 44(H)
重量	

【前面】



【背面】

