

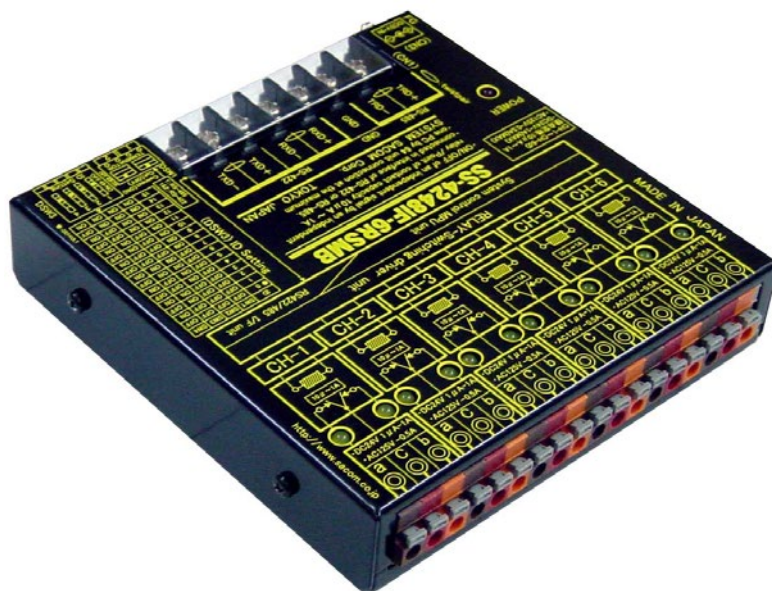
SS-4248IF-6RSMB

RS-422/RS-485 インタフェース ID 認識制御 リレ-SW ユニット

6チャンネル個別コントロール

製品概要

- ・単体でも複数台でも、簡単な命令で ID を認識し、個々のリレーを自在にコントロールできます。
- ・ID は 1～63 をスイッチで設定、1 系統の RS485 ラインに最大 63 台 = 378 ヶのリレーを制御できます。
- ・ID=0 命令で全リレーの同時操作が可能です。
- ・PC や PLC から無電圧接点出力や信号の ON/OFF の制御可能です。
- ・ID 応答機能(返答)により制御管理が可能です。
- ・ドライバソフトウェア、およびアプリケーション例として Visual C と Visual Basic のサンプルソフトウェアを付属 (WindowsXP、Vista、7) します。
- ・電源オフで初期状態に復帰します。
- ・別途 SS-LAN-4248I と同時使用で EtherNet 経由コントロールが可能となります。



型名:SS-4248IF-6RSMB (独立6回路) ¥45,000-税別

SS-4248IF-6RSMB 仕様

項目	仕様	
RS485/RS422	コネクタ型式	7端子台 (サ-ハ-ツ:ML250-S1BYF-7P) 3mmネジ
	送受信方向制御	全自動
	ボーレイトなど通信設定	9600bps、data8bit、stop1bit、奇数パリティ もしくはSW切替で、19200bps、data8bit、stop1bit、奇数パリティ
	プロトコル	Sacom簡易プロトコル
	最大伝送距離	~1.2Km
リレー制御	リレー数	独立6ch
	1chの外部接点	a接点(ノーマリオープン)、c(コモン)、b接点(ノーマリクローズ)
	動作表示	aもしくはb動作時にLED点灯
	リレー性能	接点定格:AC125V 0.5A/DC24V 1A 感度:DC10mV 10mA 寿命:1500万回(仕様環境による)
ID	ID設定	1~63までをDIPSWにて設定、0は同時制御用
	入力電源電圧	+5V±5%
	動作温度・湿度範囲	3~60°C, 30~80%RH (結露しないこと)
	保存温度・湿度範囲	-20~75°C, 20~90%RH E32(結露しないこと)
	外形寸法・重量	101(W) X 101(D) X 21(H) mm (突起物含まず) 約 335 g
	付属品	・ACアダプタ 5V-2A ・CD-ROM(Windows用DRIVER、サンプル) ※動作には別途USB-485やUSB-422等が必要です
	オプション	・L型取り付け金具(型名:SSTK-04)
	関連製品	USB-485Iシリーズ USB-422Iシリーズ SS-LAN-4248Iシリーズ(←同時使用でEtherNet経由制御可能)など



システムサコム工業株式会社

SYSTEM SACOM Industry corp.

〒130-0026 東京都墨田区両国 1-12-10 カネオカビル6F

TEL:03-6659-9261 FAX:03-6659-9264

URL <http://www.sacom.co.jp> e-mail info@sacom.co.jp