

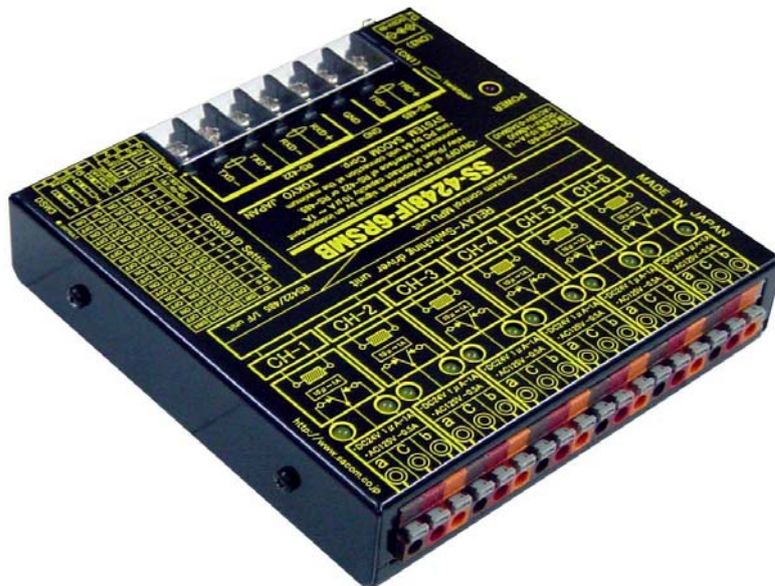
# SS-4248IF-6RSMB

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)**

**価格:53,460 円(税込)**  
(本体価格:48,600+消費税)

## 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
	ボーレートなど通信設定	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
リレー制御	最大伝送距離	~1.2Km
	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-485シリーズ USB-422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.

〒130-0021 東京都墨田区緑 1-22-5 州ビル 4F

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

URL <http://www.sacom.co.jp> e-mail [info@sacom.co.jp](mailto:info@sacom.co.jp)