

5CH切換器(Dsub9Pコネクタ用)

外部信号でも手動でもチャンネル切換ができます。

Dsub9Pコネクタの1番ピンから9番ピンまで全ピン高性能リレーで切換えているため耐久性・信頼性で抜群の性能を発揮、またプロトコルなどの一切の制約をうけません。特にRS-232Cの切換器として最適です。

製品概要

SS-CHSW-DS9P1X5-2 は、COMMON(Dsub9Pメス)を基軸としてch-1(Dsub9Pオス)～ch-5(Dsub9Pオス)までのいずれか一つに切り替えるユニットです。ch-1～ch-5の切換方式は遠隔切替(①接点:OPENまたはCLOSEの信号を感知して)と、手動切替(本体上部の押しボタンSW)での2種類が準備されております。電源投入時は必ずch-1が有効となります。同時にSWを押した場合や、同時に接点を入力した場合は、先のが有効となります。COMMONと接続時のCh-*は、内部リレー回路により全結線されますので双方向信号送受信が可能であり、デジタル信号、アナログ信号を問いません。またボーレートなどその他一切の通信プロトコルに影響を与えませんので、設定の必要もありません、ケーブルを差し換えただけで利用可能です。注意:本ユニットの電源がOFFの場合には、全chとも未接続の状態になります。なお、本装置は、RS232Cなど信号形式を一切問わず、Dsub9Pコネクタの切換器として幅広くご利用いただけます。



税込価格¥75,600-

「SS-CHSW-DS9P1X5-2」 税込価格¥75,600-

電気仕様

項目	内容
コモン側コネクタ	Dsub9P(メス-インチネジ) PCと接続の時はクロスケーブルを使用すること
CH側コネクタ	Dsub9P(オス-インチネジ) PCと接続の時はストレートケーブルを使用すること
通信プロトコル等	設定は不要
通信速度	921.6Kbps 以上
接線	全ピン ストレート結線
結線方式	リレー接点
切換方式	本体上部押しボタンスイッチ/外部切換用コネクタより接点入力
切替表示	押しボタンスイッチ内臓LED/外部出力用コネクタによりLED出力
電源	AC100~240V DC24V 2電源方式
動作温度	5~40°C (結露なし)
保存温度	-5~75°C (結露なし)
外形寸法	293(W)X108(D)X30(H)mm 突起部含まず
オプション	取り付け金具 型名:SSTK-03 t=1.6 別売



システムサコム工業株式会社

System Sacom Sales 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