

リモート設定機能付き RS-232C ボーレート変換器

SS-232C-BRC-RMT-ADP (ACアダプター仕様)

SS-232C-BRC-RMT-AC (AC90~240V仕様)

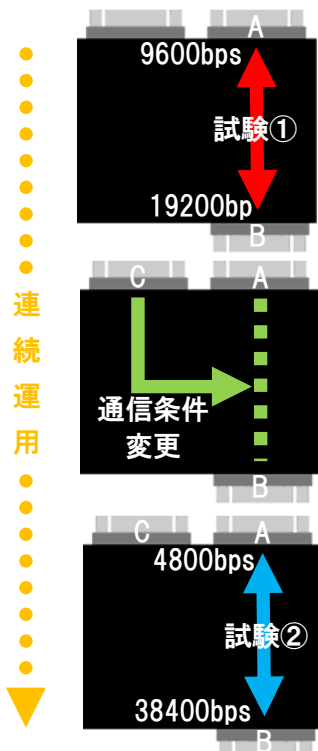
SS-232C-BRC-RMT-DC (DC10~32V仕様)

製品概要

- ボーレートが固定され、既存システムでは接続をあきらめていた機器類を自在に接続でき、ボーレート混在の通信システムを簡単に構築することができます。
- 300~230400bps と広範囲なボーレートをサポートします。
- パリティ(なし, 偶数, 奇数), ハードフロー(CTS/RTS, DTR/DSR), ソフトフロー(XON/XOFF)の混在制御を強力にサポートします。
- 通信速度, 通信条件の設定はA, B, C各CH独立のロータリースイッチ, DIPスイッチを回すだけで簡単に行えます。



- 動作中にC側からのコマンドによりA側, B側の通信条件の変更が可能です。通信条件を変化させながら行う試験等に最適です。



- 通信データの有無や方向を、LEDインディケータで目視確認できます。
- 電源は ACアダプタータイプ、AC90~240Vタイプ、DC10~32Vタイプの3機種をご用意いたしました。



SS-232C-BRC-RMT-ADP
(ACアダプター仕様)

価格:41,580円(税込)
(本体価格:37,800円+消費税)



SS-232C-BRC-RMT-AC
(AC90~240V仕様)

価格:45,100円(税込)
(本体価格:41,000円+消費税)



SS-232C-BRC-RMT-DC
(DC8~32V仕様)

価格:45,100円(税込)
(本体価格:41,000円+消費税)

主な仕様

製品名	SS-232C-BRC-RMT			
	-ADP	-AC	-DC	
RS-232C	最大伝送距離	15m		
	ビット速度 (bps)	300 / 600 / 1200 / 2400 / 4800 / 9600 14400 / 19200 / 28800 / 31250 / 38400 51200 / 57600 / 76800 / 115200 / 230400		
	通信条件	パリティ(なし / 偶数 / 奇数) ストップビット(1 / 2bit), データビット長(7 / 8bit) フロー制御(なし / XON-XOFF / DSR-DTR / CTS-RTS)		
	出力電圧	3kΩ負荷にて±5V以上		
	入力電圧	入力抵抗 3kΩ以上, レシーバ感度±3V以上		
	コネクター	A, C側: Dsub 9ピン メス #4-40 インチネジ勘合 DCE B側: Dsub 9ピン オス #4-40 インチネジ勘合 DTE		
	メモリーバッファ	TxD←A側 64B ← B側 7kB←RxD RxD→A側 7kB → B側 64B→TxD		
その他	動作温度・湿度	-20~70℃(本体), 0~40℃(ACアダプター), 30~80%(結露なし)		
	保存温度・湿度	-20~75℃, 5~85%(結露なし)		
	電源	付属 ACアダプター (DC5V)	AC90~240V	DC10~32V
	消費電力	1W Typ		
	大きさ(mm)	101.5(W) x 101(D) x 28.1(H) (ゴム足・突起部分を含みません)		
	重量	330g (ケーブルなどを含まない本体重量)		
	付属品	ACアダプター(5V 2A)	AC電源ケーブル	-
オプション	RS-232Cケーブル Dsub9ピン (オス-メス/ストレート) x 2本 マニュアル(巻末に保証書)			
	DIN レール対応取り付け金具 SSTK-04(左右), 各種ケーブル類			