

ES-249

1 x 8 RS-232C Distribution Amplifier



ES-249は1入力8出力のRS-232Cの分配器です。ESEのASCIIシリアルデータの分配に使用できます。

各出力はバッファアンプを持っており、出力ケーブルは約15mまで延長可能です。入力コネクタで受けたRx/Dを各出力に分配します。出力1に接続した機器から受けたRx/D信号を入力コネクタに接続した機器にTx/Dとして返します。その他のRS-232C信号線は使用していません。

機能/特長

入出力はDB-9コネクタ。入力オス、出力メス。機器とはストレート接続になります。Rx/D信号はチャンネル1に接続しています。
ラックマウントタイプ 1U
AC100-120V動作

定格

入力	RS-232C	信号	RxD、Tx/D	本体オス入力。
出力1	RS-232C	信号	TxD、RxD	本体メス出力。
出力2-8	RS-232C	信号	TxD	本体メス出力。
電源	AC110V-120V、50/60Hz、2W			
	AC100V動作可。			
サイズ	W=482 x H=44 x D=122 mm (コネクタ等突起除く)			
重量	1.3kg			