

## SAC\_DIF-I



### EQUIPO DIFUSOR DE COMUNICACIONES RS-232

#### DESCRIPCION

El equipo difusor serie de datos SAC-DIF-I, esta diseñado para que varios equipos con conexión RS-232 puedan compartir un único enlace con un modem.

El equipo dispone de 3 puertos RS-232 que se pueden configurar para trabajar como DTE o DCE

El modo de funcionamiento del sistema se basa en que el dato recibido por el puerto DTE se distribuye por igual a los 2 puertos de salida y solamente uno de estos 2 puertos responderá al dato recibido, enviando una respuesta hacia el puerto DTE.

Dispone de led con indicación de las señales del puerto serie y jumper, para configurar el funcionamiento de las señales de control de cada equipo.

# SAC\_DIF-I

## CARACTERISTICAS HARDWARE

### Características Medioambientales

- Rango de temperatura de funcionamiento: -40°C a 85°C

### SWITCHES

- 6 conmutadores de dos posiciones para configurar los puertos como DTE o DCE

### Tamaño

- Alto: 30 mm
- Largo: 150 mm
- Ancho: 67 mm

### Indicadores Visuales

- 7 Led para las señales: Rx, Tx, RTS, CTS, DTR, DSR y CD