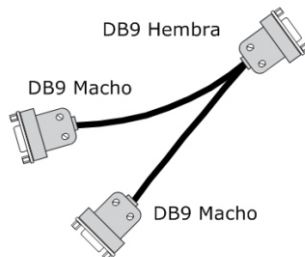


Y232-12

Módulo: Y232-12 rev 1.0
Hoja datos: rev 1.0 140730

CABLE DATA SPLITTER

Conmutador automático para 2 líneas RS232
1xDB9 hembra y 2xDB9 macho



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- ✓ Conmutador automático sin uso de llaves
- ✓ Opera con TX, RX, DTR, DSR, RTS y CTS
- ✓ Conmuta 2x3 seis líneas
- ✓ 2xDB9 macho y 1xDB9 hembra
- ✓ Y232-12S largo de cables 15cm
- ✓ Y232-12L largo de cables 1.8m
- ✓ No necesitan alimentación externa

DESCRIPCIÓN

Y232-12 es un conmutador automático para utilizar sobre líneas RS232. El presente modelo es también conocido bajo el nombre CABLE DATA SPLITTER.

El formato del conmutador Y232-12 tiene el aspecto de la letra "Y" y se halla compuesto por dos conectores DB9 macho y un conector DB9 hembra, vinculados mediante cables. Los componentes electrónicos destinados a la conmutación se hallan adosados a los conectores, debajo de las tapas plásticas.

Y232-12 esta pensado para conectar un computador con dos terminales externos, por ejemplo lectores de código de barra o cámaras. La figura es un ejemplo de conexión.



La información podrá ser despachada desde el terminal A, ó desde el terminal B, con destino al computador. La conmutación entre el lado A y el lado B es automática. En tanto los datos enviados desde el computador serán recibidos por ambos terminales en forma simultánea.

Y232-12 opera y conmuta prácticamente todas las señales, ellas son: TX, RX, DTR, RTS, DSR CTS y GND.

-ORDEN DE COMPRA

Y232-12S cable data splitter. Longitud 15cm

Y232-12L cable data splitter. Longitud 1.8m

-ACCESORIOS

CEX99-718 cable de extensión 7 hilos, 1.8m.

CCZ99-718 cable de extensión y cruce, 1.8m, 7 hilos.

-OTROS PRODUCTOS

C3600 conver. autoalimentado 232-485/422

C3700 conversor RS232 a TTL

C3618 conversor opto-aislado 232 a 485/422.

P8610 puerto RS485/422, opto-aislado.

R4418 repetidor 4 hilos, optp-aislado

R2418 conversor 2 a 4 hilos, opto-aislado



Carlos Calvo 3928
(1230)Boedo, CABA, Argentina
www.microaxial.com.ar