

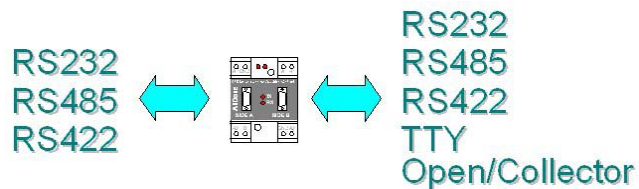


Lancelan  
technologies

## CVT

### Adaptadores de comunicación serie opto-acoplados

Los adaptadores CVT permiten la comunicación serie entre dispositivos que utilizan diferente norma EIA:



La Factoría de  
Comunicaciones  
Aplicadas, S.L.

C/Agricultura, 111  
08223-Terrassa  
(Barcelona)

Teléfono: +34 93 3808212  
Fax: +34 93 7836891  
Www.lancelan.com

# Adaptador de comunicaciones EIA

## DESCRIPCIÓN:

El adaptador de comunicaciones Lancelan CVT engloba toda una gama de estándares de comunicación necesaria para la conexión de un ordenador o similar con una red de aparatos remotos.

El adaptador dispone de opto acopladores que aseguran la separación galvánica de las líneas de comunicación, proporcionándole una mayor resistencia frente a posibles perturbaciones en las líneas de comunicación.

El estándar RS485 utiliza un único par trenzado para la Transmisión /Recepción (half-duplex), por lo que será necesaria una línea de control para la conmutación Rx/Tx.

## Características Técnicas

Alimentación externa	110Vac ó 220Vac
Alimentación desde dispositivo	5Vdc
Consumo aproximado	2W

Referencia	Abreviación	Descripción	Aliment.
0100100	CVT 232/ TTY	Adaptador RS232/TTY	No
0100105			110Vac
0100106			220Vac
0100200	CVT 232/422	Adaptador RS232/ RS422	No
0100205			110Vac
0100206			220Vac
0100300	CVT 232/485	Adaptador RS232/ RS485	No
0100305			110Vac
0100306			220Vac
0100400	CVT 232/TTL	Adaptador RS232/TTL	No
0100405			110Vac
0100406			220Vac
0100500	CVT 422/485	Adaptador RS422/ RS485	No
0100505			110Vac
0100506			220Vac

## Computer

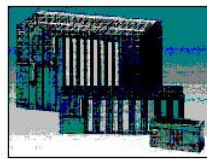


RS232  
RS422  
RS485



RS232  
RS422  
RS485  
TTY  
Open/Collector

## PLC



## DIMENSIONES

