

KLUSB485

RoHS CE

## Interface de Comunicación KLUSB485

FTPT0-002E\_121008



### CARACTERISTICAS:

- Interface desde ordenador hacia dispositivos.
- Conexión a ordenador mediante USB 2.0.
- Salidas hacia controladores mediante 1 canal RS-485.
- Máximo número de dispositivos por interface: 64.
- Totalmente transparente, no precisa cambios en software.
- Aislamiento galvanico entrada salida de 500V.
- Velocidad de comunicación 300 a 115.000 baudios.
- Indicaciones Led: Tx, Rx y Power.
- Bornes enchufables.

### COMO PEDIR:

MODELO: KLUSB485

### MODELOS DISPONIBLES:

- KLUSB485

### ESPECIFICACIONES:

#### Dimensiones

90 x 50 x 32 mm..

#### Entrada

USB 2.0

#### Salida

1 Canal RS-485

2 hilos 1200m hasta 64 equipos

#### Aislamiento

500 V entrada / salida

#### Velocidad

300 a 115.000 Baudios

#### Alimentación

Desde el USB

### CONEXIONES:



# KELD



### HEADQUARTERS

Polígono Empresarium. C/Lentisco, 15.  
50720 La Cartuja Baja. Zaragoza. (Spain).  
Tel: +34 976 429 099 · Fax: +34 976 593 532.  
E-mail: keld@keld.es · web: www.keld.es  
GPS: N 41.5863 W 0.82531

### Keld México

Av. Chapultepec No. 148.  
Col. Roma C.P. 06700.  
Del Cuauhtemoc, México D.F.

**Keld China.** Jiaxing factory:  
D-1 #4 Building. No289 Muyang RD.  
Jiaxing Economic Develop Zone.  
Jiaxing. China.