

Transceptor TR3285

O transceptor TR3285 é um dispositivo projetado para conectar equipamentos RS232 a longa distância ou a linhas RS485. Também é uma forma de conectar vários equipamentos RS232 em modo multiponto. A isolação óptica entre as interfaces protege um segmento de outro. O TR3285 opera com um número típico de 32 pontos e um máximo de 256 pontos.

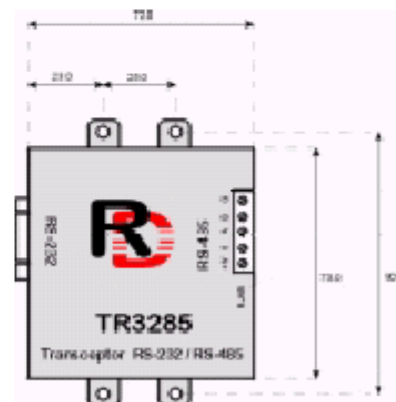


Características

- Interface de comunicação RS485, a dois fios mais referência
- Parafusos para conexão sem conector no lado RS485
- Conector RJ45 para conexão rápida no lado RS485
- Interface de comunicação RS-232 DCE, conector DB9 fêmea
- Comunicação half-duplex
- Faixa de 1200 a 19200 bauds (programado em fábrica)
- Isolação óptica entre as interfaces
- Gabinete metálico, dimensões 73 x 25 x 78 mm
- Peso: 170 g
- Garantia: 1 ano

Instalação

O TR3285 pode ser instalado em painel, usando-se 4 parafusos M3.



Nomenclatura

Família	Nome	Descrição
Transceptor	TR3285	RS232 - RS485. Isolação óptica. (*)

* A velocidade deve ser especificada no pedido