

— CONCENTRADOR CONC - 10 —



DESCRIPCIÓN



El concentrador CONC – 10 es un equipo diseñado para controlar una red de convertidores CNV – 9, ya que la gestión de la red es una tarea engorrosa para un autómatas, con este dispositivo se puede controlar hasta 32 convertidores, enviando una sola trama al autómatas.

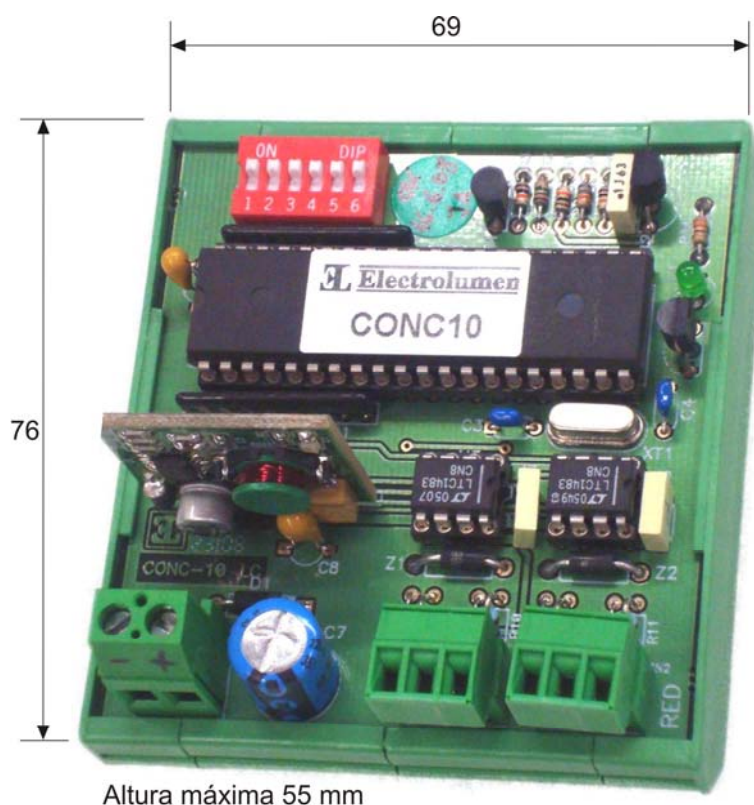
Es un concentrador inteligente que puede trabajar como traductor de tramas y como gestor de pooling de una red. Puede usarse como repetidor inteligente o como espía inteligente de una red. Puede encargarse de estar preguntando a los distintos terminales, procesar la información y dar un resultado a otro sistema.

Está montado en una caja de carril como todos nuestros convertidores. Puede programarse como traductor de tramas para adaptarse a otros protocolos RS485 de baja velocidad.

El protocolo de comunicación está definido por programa y puede modificarse bajo demanda.



DIMENSIONES



DATOS TÉCNICOS

- ◆ Alimentación: 7V a 36V CA o CC
- ◆ Potencia: 1W máximo
- ◆ Dimensiones: 69 x 76 x 55mm
- ◆ Interfases: RS485
- ◆ Protocolo: Definido por programa



POLIGONO IND. MUGAZURI - B7 • 31600 BURLADA (Navarra - España)
TELEFONO 948 13 22 32 • TELEFAX 948 13 25 35
E-mail: electrolumen@electrolumen.es
Internet: www.electrolumen.es