



CRN TECNOPART, S.A.

Sant Roc 30
08340 VILASSAR DE MAR (Barcelona)
Tel 902 404 748 - 937 591 484 Fax 937 591 547
e-mail: crn@crntp.com [http:// www.crntecnopart.com](http://www.crntecnopart.com)



EW-090.91

LAN ADAPTER - WIFI MÓDULO DE COMUNICACIÓN LAN / WIFI PARA CONEXIÓN A SISTEMAS TELEVIS



Una red Televis (RS-485) llega hasta este módulo (pueden utilizarse hasta 15 LAN Adapters por red) , y desde este módulo hasta el PC a través de una LAN (Intranet).

MODELO	CÓDIGO
PC INTERFACE 1110	PCI1A3000000
PC INTERFACE 1120 DOBLE	PCI2A3000000

LAN ADAPTER

- » Caja: de plástico 4 módulos DIN.
- » Montaje: sobre guía DIN.
- » Temperatura ambiente: 0...55 °C
- » Temperatura de almacenamiento: -20...85 °C
- » Humedad ambiente y almacenamiento: 10...90% sin condensación.
- » Conexiones serie: puertos RS- 485 y TTL para la conexión con i Instrumentos Eliwell.
- » Alimentación: 100/240 ±10%, 50/60 Hz.
- » Regleta desconectable con tornillo para conductores 2,5 mm2 (un sólo conductor por borne).
- » Intensidad : 4 W máx.
- » Aislamiento: clase II.
- » Puerto Ethernet (sólo para LanAdapter Ethernet): 10/100T velocidad de hasta 100 Mbit, conector RJ-45.
- » Dimensión máxima del mensaje Modbus: 248 bytes

LAN ADAPTER WIFI

- » Estándar: IEEE 802.15.4
- » Banda de frecuencia: ISM 2.400 GHz...2.485 GHz (<100mW e.i.r.p.)
- » Selección del canal: manual/automática
- » Antena: externa
- » Puerto RS-485: velocidad máx. 57600 kbps, optoaislada (500 V).
Regleta desconectable con tornillo para conductores de 2,5 mm2 (un solo conductor por borne).
- » Puerto TTL: conector tipo Molex de 5 vías

