



Paros NET

Cod.61940



Módulo de comunicación con protocolo TCP-IP del dispositivo de cuadro al servidor. Permite a la central **ANDROS CMS** comunicarse con el sistema de supervisión (server IOS y software MINOS-X).

Características principales

- Comunicación serie con el dispositivo ANDROS CMS, con velocidad de datos a 9600 baud, protocolo 8 bit data, 1 bit start 1 bit stop, sin paridad ;
- Comunicación por red Ethernet a través del server IOS, con interfase de red 10/100Base-T ;
- Conexión a la red y a Andros CMS mediante 2 conectores tipo RJ45 ;

Especificaciones técnicas

| | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| Tensión de alimentación: | 5Vdc +/- 10% |
| Corriente absorbida en reposo: | 250 mA |
| Temperatura de almacenamiento: | 20° + 60° C |
| Humedad relativa: | HR < 90% (no condensante) |
| Aislamiento eléctrico | III (Sistema a muy baja tensión) |
| Grado de protección: | IP 20 |
| Dimensiones: | 35,50 x 90 x 75mm - 2 moduli DIN |
| Peso: | 85 gr |