

Prekladač protokolov E-com



Zariadenie pre zber dát



MONITORING KVALITY OVZDUŠIA

Technické parametre:

CPU 32-bit ARM:	max. frekvencia 36MHz
Obvod reálneho času:	chyba času pri 25°C ±10ppm
Interná pamäť 8kB FRAM:	vysoká životnosť 10 ¹⁴ zápisov, uchovanie dát minimálne 30 rokov
Komunikačné rozhranie:	<ul style="list-style-type: none"> • 1. RS-232 • 2. RS-422 alebo RS-485 (dvojlinka alebo štvorlinka) • 3. Ethernet
RS232 / RS485 komunikácia	<ul style="list-style-type: none"> • Black Carbon AE33 • Micro PNS • Chromatotec airmoBTX • Derenda PNS16T • Mercury • ESA AC32 M • ESA AF22 M • ESA CO12 M • ESA O342 M
Ethernet:	10 / 100Mb RJ45 implicitná IP:192.168.1.5, protokoly IP, UDP, TCP, http, EnviNet
Magnetický snímač:	bezdotykové ovládanie režimu programovania do vzdialenosti 5 cm.
Signalizácia:	4 × LED signalizujúcich stavy
Napájanie:	8 VDC až 26 VDC
Spotreba pri 12VDC :	0,3 A
Ochrana:	proti prepólovaniu
Rozsah pracovnej teploty:	- 20°C až +60°C
Rozsah pracovnej vlhkosti:	5...95%
Rozmery:	125 × 80 × 25 mm
Krytie:	IP40 materiál Al 6063
Hmotnosť:	0,45 kg

