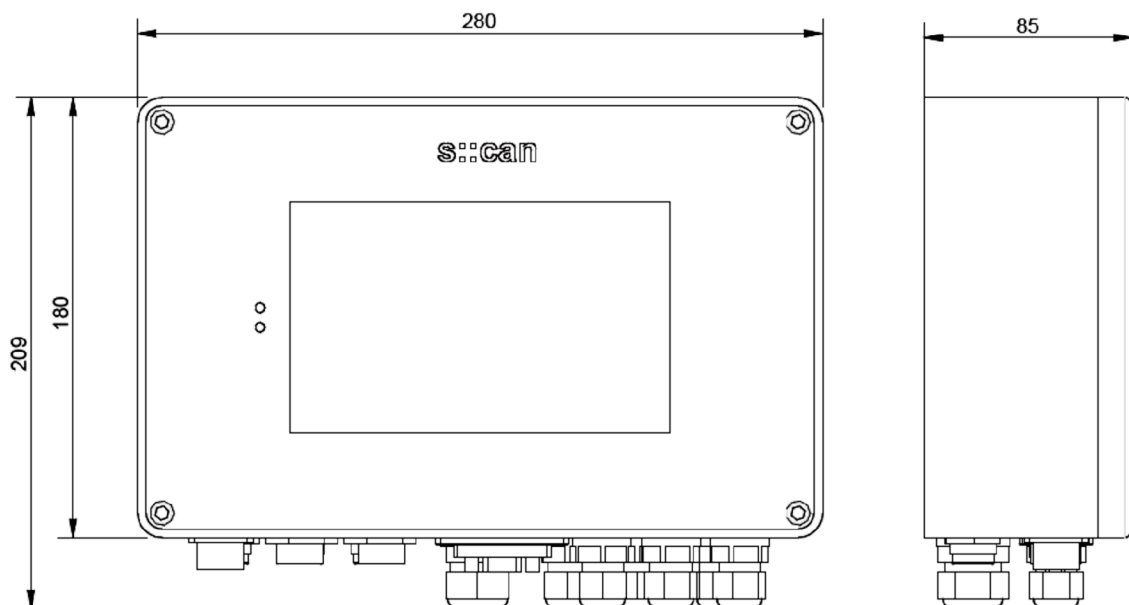


- Festett alumínium tokozás
- Nagy teljesítményű ipari PC (Intel Atom)
- Automatikus szonda / szenzor felismerés
- 8 paraméter egyidejű megjelenítése
- s::can monitoring rendszer beállítása, kalibrálása
- Analóg és digitális interfészek
- Integrált WiFi modem és LAN hálózati modul
- Telepített felügyeleti szoftver
- Paraméterek, trendek, spektrumok megjelenítése
- További ki/bemeni jelek b/vit modulokkal
- Tisztítószelepek vezérlése
- Belső memória, eseménynapló
- Egyszerű adatlekérdezés USB porton keresztül



Alaptartozékok		Javasolt tartozékok	
Kód	Megnevezés	Kód	Megnevezés
D-303	MS WindowsXP licenz	D-315-out-Profibus	ProfibusDP csatló
		D-315-out-mA	további analóg kimeneti jel modul
		D-315-out-relay	további relé kimeneti jel modul
		D-315-in-mA	további szenzor bemeneti modul
		D-315-out-SDI12	SDI-12 csatlakozás



M szaki jellemzők	
Illeszhető mérések	1 x s::can spektrométer szonda és 3 x s::can szenzor vagy ISE szonda További szenzorok 4-20mA / SDI-12 / Modbus
Kijelző	7+os színes TFT VGA kijelző
Kezelő felület / m ködtetés	Érintő képernyő, ethernet (VNC), egér (USB), modem (VNC)
Processzor	Intel Atom
Operációs rendszer	WindowsXP
Belső memória	1 GB RAM
Háttértár	4 GB Flash
Intérfész csatlakozás spektrométer szondához	1 x MIL, IP68. RS485, 12VDC
Intérfész csatlakozások s::can szenzorokhoz	3 x sys, IP68. RS485, 12VDC
Intérfész külső szenzorhoz	4-20mA, SDI-12, Modbus RTU/TCP
Hálózati kapcsolat	ethernet LAN 10/100 base-T
Intérfész SCADA rendszerhez	4-20mA, RS485 ModbusRTU/ModbusTCP, Profibus DP (opció), SDI-12
Helyi adatlekérdezés	USB port / PC
Távolsági elérési adatszinkron.	Ethernet, XML
Vezeték nélküli kapcsolat	Quad-band WCDMA, Dual-band EV-DO, WiFi
Tápellátás	100-240 VAC (50-60Hz)
Földelés	<0,5Ohm a mérendő közeghez
Teljesítményfelvétel	10W (kijelző / analóg jel nélkül) 30W (max.)
Analóg kimenő jelek (opció)	2 x 4-20 mA modulonként
Analóg bemenő jelek (opció)	1 x 4-20 mA modulonként
Tisztítószelvény vezérlés	2db
Határérték relé (opció)	4 x 1A (250VAC) modulonként
Hiba relé	1 x 2A (250VAC)
Méret	280 x 209 x 85 mm
Tokozás anyaga	Festett alumínium ötvözet
Súly	2kg (kijelző nélkül), 3kg (kijelzővel)
Üzemi hőmérséklet	-20 ... 50 °C
Tárolási hőmérséklet	-20 ... 60 °C
Páratartalom	50-90%
Védettség	IP65

Képviselet:

Cometron Kft.

1113 Budapest, Bocskai út 31.

Tel: (1)361-1130

Fax: (1)209-4718

Email: info@cometron.hu

Web: www.cometron.hu