

Type	MACView ®-Ethyleen Analyser, gebaseerd op de laatste sensor technologie
Soorten sensoren	Ethyleen detectie en Actellic-detectie voor de detectie en schakelmogelijkheden ter voorkoming van beschadiging door agressief gas of Actellic
Interface naar klimaatcomputers	20mA voor ethyleen signaal, naar keuze instelbaar, potentiaal vrije digitale ingang voor melding vanaf klimaatcomputer "Start gassen" Naar keuze digitale RS232 of RS485 uitgang naar de PC
Materiaal van de behuizing	Hoogwaardig RVS dichtheidsklasse IP65
Normering en standaarden	NEN-EN-IEC 61000-6-1 t/m 4, CE
Programma modi	Meten, doseren, standby en spoelen
Signalen / alarmen	ppb hysteresis instelbaar op relais (programmeerbaar per functie) analoge output 4-20mA (programmeerbaar per functie), diverse status meldingen, power, failure, Relais 1
Registratie	Interne database met datum- en tijd klok voor ruim 6700 records, uit te lezen m.b.v. bijgeleverde PC software
Service aansluiting	RS 232 interface en RS485 interface
Voeding	220-240 V wisselspanning
Netfrequentie	50 Hz
Vermogengebruik	max. 30 W
Meetbereik	0-2000 ppb
Max. meetsnelheid	Meetcyclus van 300 seconden meten, 300 sec verifiëren
Werktemperatuur	-10 + 60 grad. Celsius
Opslagtemperatuur	+5 tot +40 °Celsius
Relatieve luchtvochtigheid	10 tot 90%, niet gecondenseerd
Software	Bijgeleverd met grafieken, tabellen datum en tijd, geschikt voor Windows 95, 98, Winsows XP en Winows 2000
Gebruikers interface	Intuïtief menu met grafisch display en backlight
Afmetingen	W 525 x H 250 x d 154 mm
Gewicht	ca. 6 kg
Montage	Systeem te monteren tegen muur m.b.v. bevestigingsogen
Fabrikant	Environmental Monitoring Systems (EMS) BV

Afmetingen voor montage

Voor het monteren van dit product kunt u bevestigingspluggen of draadeinden (met een maximum diameter van 6 mm) aanbrengen volgens de hieronder getekende maten.

