



Syrgas 0-25% Vol. Gascentral för 1 till 2 detektorer

Mar.13

Utmärkande Egenskaper

- Kapslingsgrad IP65
- Utgångssignal 0(2)-10Vdc/(0)4-20mA valbart
- RS485/19200Baud för olika typer av bussar
9600Baud at Modbus
- Stand alone med sina larmreläer
- Option med intern summer och värmeelement
- 4-20mA analog ingång för extern detektor
- Beräknad sensorlivslängd 2 år
- 4 st reläutgångar för 4 st larmnivåer
- Statusindikering med lysdioder
- Inbyggd intern summer
- Noggrannhet +/-0,1% volym
- Driftområde -10...+50C (-40C med värmeelement)
- Monteringshöjd 1,5 till 1,8m över golv
- 1 st Gasdetektor inbyggd
- Operatörspanel med display



O2C

O2C 24C	Gascentral 0-25% vol. 24Vac/dc, RS 485 ex.vis Modbus	12000
O2C 230C	Gascentral 0-25% vol. 90-250Vac, RS485 ex.vis Modbus	14000

MOD	Protokoll för Modbus RTU	400
CUST	Protokoll enligt kundens specifikation	0
DUCT O2C	Tillsats för kanalmontering	2000
POW 1	Reläkort med 1 reläer 250Vac, 5A, potentialfria, växlande	1500
POW 2	Reläkort med 2 reläer 250Vac, 5A, potentialfria, växlande	3000
POW 3	Reläkort med 3 reläer 250Vac, 5A, potentialfria, växlande	4000
EPS	Batteri back-up 60 minuter	4000
HEAT	Temperaturkontrollerat uppvärmningselement 3C +/- 2 grader	1000
STAIN	Tillägg för kapsling i rostfritt stål	4000
AIN	4-20mA analog ingång för extern detektor	0

REG	Tryckregulator flödesjusterad till 0,5 lit/min	på begäran
GAS	Kalibreringsgas 17 liter	på begäran
CAL 2	Kalibreringskit för giftiga gaser	2000
GAS	Kalibreringsgas 17 liter	på begäran



O2 Head RSM	Sensorelement för utbyte (2 års livslängd)	2500
--------------------	---	-------------

Alarmerheter

AAW 24	Varningssiren 24Vdc 98-108dB	1500
AAW 230	Varningssiren 230Vac 98-108dB	2000
OA 24	Blixtljus 24Vdc röd	1500
BLINK	Inbyggt blinkljus	1000
FLASH	Inbyggt blixtljus grön, röd eller gul 24Vdc	3000
OAW 24	Kombinerad varningssiren och blixtljus 24Vdc 98dB	3000
OAW 230	Kombinerad varningssiren och blixtljus 230Vac 92dB	5000
Horn	Inbyggt varningssiren upp till 101db	3000



Varningsskyltar

Gasalarm	Varningsskylt blink "GASALARM" 24Vac/dc	3000
-----------------	---	-------------

