

**Sezione** Gas

**Categoria** Rilevatore

**Serie** 4-20mA

**Codice** SG65CON

**Compatibilità** EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

**Descrizione**

Rivelatore autonomo di gas con sensore catalitico per la rilevazione di gas Monossido di carbonio.  
 Segnale d'uscita 4÷20mA.

L'apparecchio è costituito da una custodia che contiene il circuito e i morsetti di collegamento; il sensore è nella porta sensore posta sul coperchio della custodia.

Il montaggio è a parete e il grado di protezione è IP65.

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

ALIMENTAZIONE	12÷24 VDC (-10%÷+15%)
ASSORBIMENTO A RIPOSO	2W
USCITE	4-20mA
GAS RILEVATO	MONOSSIDO DI CARBONIO
ALTEZZA DI INSTALLAZIONE	30cm DAL SOFFITTO
TIPO DI SENSORE	ELETTROCHIMICO
NUMERO DI LED DI STATO	2
CAMPO DI MISURA p.p.m.	0 ÷ 300 %
UMIDITA'	10 ÷ 90 % RH NON CONDENSANTE
PROTEZIONE	IP65
DIMENSIONI	196 x 63x83 mm

**CODICI ARTICOLO**

SG65CON

RILEVATORE DI GAS MONOSSIDO DI CARBONIO 4-20mA

**SIS ELETTRONICA SRL**
[www.stselettronica.cc](http://www.stselettronica.cc) [info@stselettronica.cc](mailto:info@stselettronica.cc)