

Dräger GS3

CE

Ro.Ca.
instruments s.r.l.

Cercafughe gas inflammabili ultracompatto



Segnale	Acustico e visivo (1 ogni secondo in aria pulita)
Alimentazione	N°2 batteria AAA
Durata batterie	Fino a 6 ore
Temp. di esercizio	5 ~ 40 °C
Temp. stoccaggio	-20 ~ 50 °C
Pressione atmosferica	800... 1,100 hPa
Umidità	10-90% RH (senza condensa)
Tipo sensore	Semiconduttore
Tempo Riscaldamento	30 sec. circa
Peso	Circa 50 g
Dimensioni	170 x 16 x 19 mm
Tempo di risposta	≤ 2 secondi (10%LEL)
Gas rilevabili	Gas naturale, Metano, GPL, Propano, Butano, Benzina, Kerosene, Alcool, Solventi vari, Acetone, Idrogeno
Campo di misura	0 – 10,000 ppm (Metano)
Sensibilità	< 50 ppm (Metano), < 100 ppm (Idrogeno)

La fornitura comprende:

- Cercafughe GS3
- N°2 batterie AAA
- Custodia da cintura
- Manuale istruzioni
- Rapporto di taratura

Dräger



Ro.Ca.instruments srl

Via Ronchi 16/4 – 20134 Milano Tel. 02-2151888 – fax 02-26416420

www.rocainstruments.it email: info@rocainstruments.it