

# ID155 - Misuratore portatile di gas

B.981215



## **GENERALITA'**

L'ID155 è un misuratore portatile di gas, con sensori a cella elettrochimica di tipo selettivo.

Il contenitore è in materiale plastico e di dimensioni contenute, con grande display a cristalli liquidi e tastierina a membrana.

Sono disponibili in due versioni:

- ID155C rivelatore di CO
- ID156C rivelatore di CO con pompa di aspirazione incorporata

## **CARATTERISTICHE TECNICHE**

ID155C - rivelatore di Ossido di Carbonio

Campo di misura: 0-1000ppm

Sensore: cella elettrochimica di lunga durata (tipicamente 5 anni)

Alimentazione: pila alcalina 9V

Linearità: 5%

Precisione: 5%

Autonomia: batteria: 65 ore

Autospegnimento: dopo 20 minuti

Dimensioni e peso:

80x171x32mm ; 270g

ID156 - rivelatore di CO con pompa  
Caratteristiche come ID155C, ma fornito di pompa di aspirazione incorporata.

Viene fornita in dotazione una sonda costituita da un tubetto metallico (D=6mm, L=100mm) collegato allo strumento a mezzo di un tubetto in silicone lungo 60cm.

## **MANUTENZIONE**

I rivelatori di Ossido di Carbonio devono essere tarati con cadenza almeno annuale con gas a concentrazione nota.

Sono disponibili appositi kit di calibrazione con minibombole da 1l 10bar non ricaricabili.