



## EL 720 CO<sub>2</sub> CO<sub>2</sub> LECKSUCHGERÄT

Das CO<sub>2</sub> Lecksuchgerät *EL720CO<sub>2</sub>* ist mit einem neu entwickelten IR-Sensor ausgestattet, der auch kleinste Mengen Kohlendioxid CO<sub>2</sub> / R744 aufspüren kann.

Das *EL720CO<sub>2</sub>* ist klein, verbraucht wenig Strom, ist einfach zu bedienen und spürt auch die kleinsten Leckagen an schwer zugänglichen Stellen auf.

Der langlebige IR-Sensor kann geringe CO<sub>2</sub> Konzentrationen, die nur um 400ppm über dem Umgebungsgehalt liegen detektieren.

### Weitere Merkmale

- Geringes Gewicht & ergonomisches Design
- Einfachste Bedienung
- Zwei einstellbare Empfindlichkeiten um Lecks schnell und einfach zu lokalisieren
- Probeentnahmepumpe
- Schutzkoffer
- Optischer und akustischer Alarm
- Lange Batterie Lebensdauer
- Batteriestatusanzeige
- Automatische Abschaltung

### Applikationen:

- R744/CO<sub>2</sub> Systeme
- CO<sub>2</sub> Kühl- bzw. Kälteanlagen
- Brauereien, Bäckereien, Weinkellereien
- CO<sub>2</sub>-Herstellung, Lieferung, Service
- Lecksuche mit CO<sub>2</sub> als Testgas
- Und viele mehr...



### Technische Daten:

Messprinzip:	IR Sensor
Sensitivität:	<400ppm gegenüber Umgebung
Reaktionszeit:	1 Sekunde
Alarm:	Optisch, akustisch
Sensorhals:	300 mm
Abmessungen:	203 x 63 x 57 mm
Gewicht in g:	425
Batterien:	4 x AA Mignonzellen
Batterielebensdauer:	ca. 20 Stunden
Aufwärmphase:	10 Sekunden
Betriebstemperatur:	0-50°C
Bedingungen:	0-80% rh (nicht kondensierend)

### Ausstattung:

CO<sub>2</sub> Lecksuchgerät EL720CO<sub>2</sub>  
Schutzkoffer  
4x Mignonzellen  
Bedienungsanleitung

IM Environmental Equipment Germany GmbH behält sich das Recht technischer Änderungen vor.

[www.imgmbh.de](http://www.imgmbh.de)

IM GmbH  
Tel: (07131) 200064

In der Klinge 5/2  
Fax: (07131) 200066

74078 Heilbronn  
Email: [info@imgmbh.de](mailto:info@imgmbh.de)

© Copyright 2011 IM Environmental Equipment Germany GmbH