



Sicherheit für Unterwegs

Mobile Gasesstechnik

Der SCENTY® PSA Easy N ist ein Einzelgasdetektor für CO₂ und bietet eine zuverlässige und langlebige Überwachung von Kohlendioxid in einem kompakten, leichten und wartungsfreien Gehäuse.

Eigenschaften

Der SCENTY® PSA Easy N für CO₂ verwendet einen NDIR (non-dispersive infrarot) Sensor mit geringem Stromverbrauch, um eine schnelle und genaue Erkennung zu gewährleisten. Der geringe Stromverbrauch ermöglicht mit einer einzigen Ladung eine Akkulaufzeit von bis zu sieben Tagen (kontinuierlich).

Der SCENTY® PSA Easy N wurde entwickelt, um den härtesten industriellen Arbeitsbedingungen standzuhalten und bietet branchenführende Alarmzeiten, veränderbare Alarmlevel und Ereignisprotokolle. Die Kommunikation erfolgt über das USB-Ladekabel mit einer maßgeschneiderten PC-Software.



Kohlendioxid

Unser Service

Steigende Qualitätsansprüche und strenge Regularien führen zu immer höheren Anforderungen in der Produktion und Herstellung.

Messungen zur Qualitätsüberwachung müssen geprüft, dokumentiert und mit den richtigen Messgeräten durchgeführt werden.

Die Prüfmittelüberwachung und Kalibrierung Ihrer Messgeräte übernehmen wir gern als Ihr Kalibrierdienstleister.

Sie möchten Ihre Geräte überprüfen lassen oder haben ein defektes Gerät?

Wir prüfen und reparieren Ihre Geräte schnell und unkompliziert.

Schicken Sie Ihre Geräte einfach an folgenden Adresse:
HTK Hamburg GmbH
Frahredder 49, 22393 Hamburg



SCENTY® GWA

Stationäre Gaswarnanlagen



SCENTY® Gaswarnanlagen sind dank ihres modularen Aufbaus und unseres bewährten Baukastensystems überall integrierbar! SCENTY Gaswarnanlagen lassen sich problemlos miteinander kombinieren und gewährleisten Sicherheit im Betrieb.

Technische Daten	
Typ	SCENTY® PSA Easy N
Gas	CO2
Messtyp	NDIR Zelle
Messmethode	Diffusionstyp
Messbereich	0-5%Vol
Sensor Lebensdauer	5 Jahre
Resolution	0.1%VOL
Display	LCD Display (Hintergrundbeleuchtung)
Alarm Display	Rote, blinkende LEDs (Leuchtdioden)
Alarめinstellungen	Benutzerdefiniert via PC Software
Akkulaufzeit	7 Tage
Ladegerät	Mini USB Ausführung
Datenprotokoll	letzten 30 Einträge
Schutzart	IP66/IP67
Programm-Set-Modus	Benutzerdefiniert via PC Software
Betriebstemperatur	-20°C bis +50°C
Betriebsfeuchtigkeit	5% bis 95% RH (nicht kondensierend)
Batterie	Lithium Batterie
Material	Polycarbonat und Gummi
Abmessungen	54(B) x 91(H) 42(T)mm
Gewicht	93g
Garantie	2 Jahre



HTK Hamburg GmbH
Oehleckerring 32
22419 Hamburg

Telefon: +49 (0)40 - 600 38 38 - 0
Fax: +49 (0)40 - 600 38 38 - 99
info@htk-hamburg.com

© Copyright 2019 – Alle Inhalte dieses Dokumentes, insbesondere Texte, Fotografien und Grafiken, sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, einschließlich der Vervielfältigung, Veröffentlichung, Bearbeitung und Übersetzung, bleiben vorbehalten, HTK Hamburg GmbH. Bitte kontaktieren Sie die HTK Hamburg GmbH, falls Sie die Inhalte dieses Dokumentes verwenden möchten.

Unsere Modelle im Überblick



SCENTY® PSA Easy
Der SCENTY® PSA Easy Gasdetektor ist ein Einweg Gerät und für den Einsatz in gefährdeten Bereichen konzipiert.



SCENTY® PSA Easy P
Der SCENTY® PSA Easy P ist ein tragbarer Einzelgasdetektor zur Erkennung von Sauerstoff und toxischen Gasen.