

Honeywell IntelliDoX

Automatisiertes Instrumentenverwaltungssystem

Optimale Nutzung Ihres Gasdetektors mit beispielloser Leistung und Individualisierung

Das IntelliDoX-System kombiniert intelligente Dockingmodule und die Geräte Management Software, um die automatisierte Instrumentenverwaltung für kompatible Warngeräte bereitzustellen und Ihnen so beim Fördern der Produktivität, Zuverlässigkeit und Effizienz zu helfen.

Schnelle Instrumentenverwaltung und höhere Produktivität

IntelliDoX ist einfach zu installieren. Die Einrichtung eines Systems mit fünf Modulen und der Funktionstest des ersten Gasdetektors dauern weniger als zwei Minuten. Jedes Modul verfügt über ein eigenes Betriebssystem, einen LCD-Bildschirm und eine interne Pumpe, sodass Sie mehrere Aufgaben gleichzeitig ausführen können. Ganz gleich, ob Sie einen Funktionstest für drei Detektoren ausführen oder andere kalibrieren möchten – mit IntelliDoX können Sie mit geringerem Zeitaufwand mehr erledigen.

Flexible Konfiguration zur Erfüllung sich ändernder Anforderungen

Während der gesamten Lebensdauer des Detektors können die oberen und unteren Alarmparameter sowie weitere Gasdetektorparameter konfiguriert werden. Sie können sich also darauf verlassen, dass Ihr Gaswarngerät immer so funktioniert, wie Sie es möchten.

Effiziente Netzwerke und Datenübertragung für eine einfache Datenaufbewahrung

Verwenden Sie USB oder Ethernet zur Übertragung von Funktionstests, Spitzenkonzentrationen und anderen Gasdetektionsdaten.

- Eine neue Stufe der Individualisierung für das Gerätemanagement
- Konfigurieren der Alarmstufen, Nachverfolgen der Konformität von Arbeitskräften und mehr
- Flexible Docks und Software – erweiterbar auf fünf Module
- Schnelle und einfache Einrichtung – großartig für Stillstände geeignet



Kompatible Detektoren

- BW Clip Series
- Honeywell BW™ Clip4
- Honeywell BW™ MicroClip Series
- Honeywell BW™ Ultra

Extras & Zubehör

Multi-Einlassschlüssel – Konfigurieren eines einzigen IntelliDoX-Moduls zum Anschließen mehrerer Kalibriergaszyylinder

MERKMALE UND VORTEILE

- Branchenführender **FastBump-Test**, der Engpässe eliminiert und teure Reinigungszyklen vermeidet, bei denen Gas verschwendet wird
- Erweiterbar auf bis zu fünf Module, jedes mit eigenem LCD-Bildschirm und Tastatur zum unabhängigen Betrieb
- Einfache Einrichtung ohne Tools
- Einfache Vernetzung über Ethernet mit einem Netzwerk
- USB-Port zur einfachen Konfiguration von Dockmoduleinstellungen oder zum Abruf von Daten ohne Netzwerkzugriff
- Automatisierte(r) Funktionstest und Bereichskalibrierung
- Geräte Management mit Honeywell SafetySuite
- Funktionstests, Kalibrierung, Konfiguration und Datenaufbewahrung für kompatible Detektoren. Vom Benutzer aktualisierbare Einstellungen:
 - Alarmparameter konfigurieren
 - Gasmesswert während Alarm anzeigen
 - Nichtkonformitätsanzeige aktivieren
 - Gaswarngerät in Ruhezustand versetzen
 - Funktionstest- und Kalibrierungserinnerungen planen
 - Ereignisprotokolle übertragen
 - Uhrzeitanzeige-einstellungen
 - Firmware aktualisieren

Honeywell IntelliDoX Technische Spezifikationen

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN	
GRÖSSE	13,8 x 36,2 x 10,9 cm (5,4 x 14,2 x 3,4 Zoll) (einzelnes Dockingmodul)
GEWICHT	1,91 kg (4,2 Unzen)
STROMVERSORGUNG	12 V / 8,33A ITE-Netzteil
ECHTZEITUHR	Mit Zeit- und Datumsstempel
KOMMUNIKATIONS-METHODE	Bidirektionale Infrarot-Kommunikation zwischen Docking-Modul und Gaswarngerät
EXTERNER SCHNITTSTELLE	1 USB-Port 1 Ethernet-Port
MENÜNAVIGATION	Anzeigeeinstellungen anpassen Uhrzeit und Datum anpassen Gaseingänge konfigurieren IntelliDoX-Modul überprüfen Kennwortgeschützt (falls aktiviert) Konfigurieren der Bildschirmansprache: Englisch, Französisch, Deutsch, Portugiesisch, Spanisch
AUTOMATISCHE TESTS	Automatischer Gas Test um sicher zu stellen, dass der Sensor auf das Zielgas anspricht FastBump (Anzeigetest) in 10 s für BW Clip / BW Clip Real Time Kalibrierung von Null-, Justagegas-, akustischen und visuellen Alarmen Übertragung von Daten und Ereignisprotokollen
DATENSPEICHERUNG	2 GB intern
PUMPE	Unabhängiger Test in jedem IntelliDoX-Modul Durchflussgeschwindigkeit: 350 ml/Min.
INSTRUMENTEN-MANAGEMENT-SYSTEM (IMS)	Honeywell SafetySuite Fleet Manager II, Version 4.4 oder höher
ZERTIFIZIERUNGEN UND NENNWERTE	EMV Richtlinie 2014/30/EU Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU FCC Teil 15 ICES-003 Canadian EMI IP20
GARANTIE	Volle 2-Jahres-Garantie

Weitere Informationen

www.honeywellanalytics.com

Datasheet_IntelliDoX_DS20151112-08_DE | 06/18

Hinweis: Im Zuge kontinuierlicher Forschung und Produktentwicklung behalten wir uns vor, Spezifikationsänderungen ohne vorherige Ankündigung durchzuführen.

© 2018 Honeywell International Inc.

Geräte Management mit
Honeywell SafetySuite



[honeywellanalytics.com/
SafetySuite](http://honeywellanalytics.com/SafetySuite)

Honeywell