

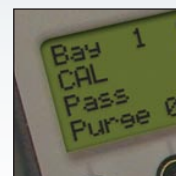


# MicroDock II

## Automatisk instrument dockningsstation

### Kostnadseffektiv hantering av kalibrering och funktionstester

Det automatiska test- och kalibreringssystemet i MicroDock II är det mest kostnadseffektiva sättet att hantera kalibrering och funktionstestning av BW:s bärbara gasdetekteringsutrustning. MicroDock II är helt portabel och lätt att bygga ut, kräver ingen dator och ger dig möjlighet att hantera upp till tio moduler. Minimera kostnaderna och maximera produktiviteten med MicroDock II



### Kompatibla detektorer

- GasAlertMicroClip
- GasAlertMicro
- GasAlertMicro 5 Serie
- GasAlertClip Extreme (2 & 3 år)
- GasAlert Extreme

- Snabbt, enkelt och säkert – automatiska, noggranna registreringar
- Automatiskt funktionstest, kalibrering, registrering och laddning
- En basstation med ett växelströmsuttag stöder upp till tio moduler för att passa all användning

**BWF**  
Technologies  
by Honeywell

Wear yellow. Work safe.

## Funktioner i MicroDock II:

- Fullständigt automatisk "handfri" kalibrering och funktionstest
- Kontrollerar automatiskt att ljud- och ljuslarm fungerar
- Lagrar och uppdaterar kalibreringsdata i MicroDock II såväl som i dataloggningsinstrumenten
- Helt fristående, ingen dator krävs
- Lätt och helt portabel med valfri väggmontering
- Drivs med 6V nätspänning eller fyra C-batterier
- Kan anpassas helt efter kunden
- Tillägg av extra, självständiga dockningsmoduler i systemet med enkla insticksanslutningar – inga externa tryckomvandlare eller gaskopplingar krävs

## MicroDock II Specifikationer

<b>Storlek</b>	21,2 x 26,3 x 8,2 cm (basstation plus en dockningsmodul)
<b>Strömförsörjning</b>	Likströmsadapter (6 V) eller fyra C-batterier
<b>Realtidsklocka</b>	Visar tid- och datumstämpel för data från "senaste kalibrering" och "senaste funktionstest"
<b>Datalagring</b>	Automatisk (instrument och basstation) Datalagringssystem med MultiMediaCard
<b>Kommunikationsmetod</b>	Infraröd kommunikation mellan dockningsmodul och detektor
<b>Externt gränssnitt</b>	USB 2.0-gränssnitt för PC (USB 2.0 med full hastighet)
<b>Pump</b>	DC-motor, mikromembran, 6V PCB-montering, flödes hastighet 300 ml/min (normalt)
<b>Solenoid</b>	Inbyggd (dockningsmoduler)
<b>Anslutningar till kalibreringsgas</b>	1/8-tums SMC-ansluten koppling med undersystem, intag för 2 gaser (standard), intag för 5 gaser (högst)
<b>Detektorkonfiguration</b>	Automatisk avkänning av instrument och sensorer Användarinställningar i programmet Fleet Manager
<b>Kommandon</b>	Basstation – Menynavigering Dockningsmodul - Enknappsstart av funktionstest - Enknappsstart av kalibrering - Enknappsstart av dataöverföring (specifika produkter)
<b>LED indicators</b>	Gul "TEST", Grön "PASS" (godkänt), Röd "FAIL" (underkänt)
<b>Klassificeringar</b>	Denna utrustning uppfyller FCC-reglerna, del 15, och ICES-003 i enlighet med EMI-kraven. För drift gäller följande två villkor: (1) Denna produkt kan inte orsaka skadliga störningar och (2) denna produkt måste godta störningar som tas emot, inklusive störningar som får oönskad verkan.
<b>Certifieringar och godkännanden</b>	CE: Godkänd för standardplats IEC 61010 C22.2 No. 61010 CE: Uppfyller EU:s krav
<b>Garanti</b>	2 års komplett garanti

- Enkel och noggran registreringsprocedur och hantering av fordonsparker
- Kontrollerar att detektorerna fungerar korrekt
- Minskning av underhållskostnader
- Flera MicroDock II-system kan anslutas i ett LAN
- Programmet Fleet Manager från BW ingår för enkel dataanalys
- Flera språkval: engelska, franska, tyska, spanska och portugisiska

## Tillbehör och reservdelar



Kal.gas, väggmontering



Portabel systemsats MicroDock II



Flödesregulator



USB

Kontakta BW Technologies by Honeywell för en komplett förteckning över tillbehör.

**MicroDock II med fem moduler** – välj valfri modul kombination med högst tio dockningsmoduler, inklusive sex laddningsmoduler.



Anm: varje gascylinder som är ansluten till systemet kräver en individuell flödesregulator som säljs separat

Tillgänglig lokalt från



**BW Technologies**  
by Honeywell

### Huvudkontor

2840 - 2 Avenue S.E.  
Calgary, AB, Canada T2A 7X9  
Telefon: +1-403-248-9226

[www.gasmonitors.com](http://www.gasmonitors.com)

USA 1.888.749.8878  
Kanada 1.800.663.4164  
Australien +61.3.9464.2770

[info@gasmonitors.com](mailto:info@gasmonitors.com)

Europa +44 (0)1295 700 300  
Frankrike +33 (0) 442 98 17 70  
Mellanöstern +971-4-8871766

Kina +86 10 6786 7305  
Sydostasien +65 6580 3468  
Övriga länder +1-403-248-9226

PÅ GRUND AV PÅGÅENDE FORSKNING OCH PRODUKTUTVECKLING KAN SPECIFIKATIONER ÄNDRAS UTAN FÖREGÅENDE AVISERING.