

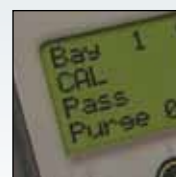


MicroDock II

**stazione automatica di
taratura e controllo strumenti**

Gestire in modo conveniente taratura e test ad impatto

La stazione automatica di controllo e taratura MicroDock II rappresenta il modo più conveniente per gestire le procedure di taratura e test ad impatto dei rilevatori di gas portatili BW. Completamente portatile e facilmente espandibile, MicroDock II non richiede l'uso di computer e gestisce contemporaneamente fino a 6 moduli. MicroDock II vi consentirà di minimizzare i costi e di ottimizzare la produttività.



Rilevatori compatibili

- GasAlertQuattro
- GasAlertMax XT II
- GasAlertMicroClip XT
- GasAlertMicro 5 Series
- GasAlertClip Extreme (2 e 3 anni)
- GasAlert Extreme

- Adattamento semplice e rapido - gestisce le registrazioni automaticamente e con precisione
- Operazioni automatiche di test ad impatto, taratura, archiviazione e carica
- Una stazione base con una presa CA supporta fino a 6 moduli per adattarsi alle vostre applicazioni



BW
Technologies
by Honeywell

Wear yellow. Work safe.

Caratteristiche di MicroDock II:

- Taratura "a mani libere" e test funzionale ad impatto completamente automatici
- Verifica automaticamente le prestazioni degli allarmi acustici e visivi
- Archivia ed aggiorna i valori di taratura in MicroDock II e negli strumenti di registrazione dati
- Interamente autonomo, non richiede l'uso di computer
- Leggero e completamente portatile, con possibilità di montaggio a parete
- Funziona tramite alimentazione di linea a 6V o quattro batterie di tipo C
- Completamente personalizzabile

MicroDock II Specifiche

Dimensioni	21,2 x 26,3 x 8,2 cm (stazione base più un modulo ad aggancio)
Alimentazione	Adattatore a parete da 6V o quattro batterie di tipo C
Orologio in tempo reale	Fornisce ora e data dei risultati relativi a "ultima taratura" e "ultimo test ad impatto"
Archiviazione dati	Automatica (strumento e stazione base) Sistema di archiviazione dati a scheda multimediale
Metodo di comunicazione	Comunicazione ad infrarossi tra modulo ad aggancio e rilevatore
Interfaccia esterna	Interfaccia USB 2.0 per PC (USB 2.0 full speed)
Pompa	Motore a corrente continua, a micromembrana; montaggio PCB 6V Portata 300 ml/min (in media)
Solenioide	integrato (moduli ad aggancio)
Collegamenti gas di taratura	Attacco sub-min SMC da 1/8" 2 ingressi gas (standard), 5 ingressi gas (massimo)
Configurazione rilevatore	Riconoscimento automatico strumento e sensori Regolabile dall'utente con software Fleet Manager
Tasti di comando	Stazione base - Navigazione a menu Modulo ad aggancio - Avvio test ad impatto mediante singolo tasto - Avvio taratura mediante singolo tasto - Avvio trasferimento dati mediante singolo tasto (<i>prodotti specifici</i>)
Indicatori LED	Giallo "TEST", verde "SUPERATO", rosso "GUASTO"
Valutazioni	Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 della normativa FCC e soddisfa i requisiti EMI canadesi ICES-003. L'utilizzo è soggetto alle due seguenti condizioni: (1) Il dispositivo non deve provocare interferenze dannose e (2) Il dispositivo deve supportare eventuali interferenze esterne, comprese quelle che possono causare effetti indesiderati.
Certificazioni	 : Posizioni standard approvate IEC 61010 C22.2 No. 61010  : Conformità europea
Garanzia	Due anni di garanzia completa

- È possibile aggiungere ulteriori moduli ad aggancio integrati tramite semplici collegamenti a innesto – non occorrono trasduttori di pressione o linee gas esterne
- Archiviazione e gestione strumentazione semplici ed accurate
- Verifica il corretto funzionamento dei sensori
- Costi di manutenzione ridotti
- È possibile collegare più sistemi MicroDock II tramite LAN
- Include il software BW Fleet Manager per una semplice analisi dei dati
- Interfaccia multilingue in inglese, francese, tedesco, spagnolo e portoghese

Optional ed accessori



Sistema di montaggio a parete per gas di taratura



Kit separato per sistema MicroDock II



Regolatore automatico di flusso



Connettore di rete USB

Per un elenco completo degli accessori contattare BW Technologies by Honeywell.

MicroDock II - qualsiasi combinazione per un massimo di 6 moduli ad aggancio, inclusi sei moduli di carica.



Nota: Ognuna delle bombole di gas collegate al sistema richiede un regolatore automatico di flusso individuale - venduto separatamente

Distributore locale

Geass Srl
Via Ambrosini 8/2
10151 Torino
Tel +39 011.2291578 fax +39 011.27.45.418
www.geass.com

A CAUSA DELLE CONTINUE ATTIVITÀ DI RICERCA E MIGLIORAMENTO DEI PRODOTTI, LE SPECIFICHE SONO SOGGETTE A MODIFICHE SENZA PREAVVISO.

BW Technologies
by Honeywell

Sede Centrale Europea

4 Stinsford Road
Nuffield Industrial Estate
Poole, Dorset BH17 0RZ
Regno Unito
tel +44 (0) 1295.700.300
fax +44 (0) 1295.700.301

www.gasmonitors.com

Europa +44 (0)1295.700.300
Francia +33 (0) 442.98.17.70
Germania +49 (0) 2137.17.6522
Medio Oriente +971.4.4505852
USA 1.888.749.8878

bwesales@gasmonitors.com

America Latina +55.11.3475.1873
Sud-est asiatico +65.6580.3468
Cina +86.10.6786.7305
Australia +61.3.9464.2770
Altri paesi +1.403.248.9226