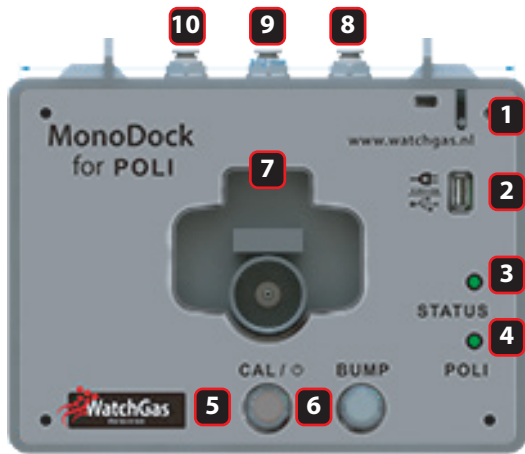


Schnell-Start-Anleitung Mono Dock für POLI (Pumpe) MP400



- 1. MICRO USB-ANSCHLUSS
- 2. USB-ANSCHLUSS
- 3. STATUS LED
- 4. POLI LED
- 5. KALIBRIERKNOPF (CAL)
- 6. BUMP-TEST KNOPF (BUMP)
- 7. GERÄTEHALTERUNG
- 8. LUFTEINLASS
- 9. KALIBRIERGAS-EINLASS 1
- 10. KALIBRIERGAS-EINLASS 2

1. EINRICHTUNG UND INSTALLATION

#ž ELZ ↑W W E[WSe 9Waf úTWVSeGE4Ž=STWS` W W B5 S` g` V hWd W W W
 E[W[W SfUZ 9SeEg[fV Eaxi SdWg_ VW EW eadfb S` VW Ig
] S↑TqVWVW S` I gbSeeWž
 \$ž ELZ ↑W W E[WSe =S↑TqVWSeS` VW =S↑TqVWSeW` SeeMOS` ↑ [VW E[W
 W W BdbTW SZ_ VdZ` SgUZ V[dVf [VW ELZ` W S` eLZ` geeVW 7 [` SeeV
 efW W ži W` E[WV W i VVW 9Sd k↑ VW g_ =S↑TqVW! 4g_ bŽVf
 TW of[YW f dZ ↑W W E[W W 9Sd k↑ VW S` VW =S↑TqVWSeW` SeeM' OS` ž

2. =3>;4D;7DG@9

1. Stecken Sie das Gerät in die Halterung, drücken Sie es nach unten und schließen Sie es an den **Micro-USB-Anschluss [1]** an.
2. Wenn die **Status-LED [3]** aus ist, drücken Sie **CAL [5]**, bis die LED grün leuchtet.
3. Drücken Sie **Cal [5]**, um die Kalibrierung zu starten. Die **POLI-LED [4]** blinkt grün.
4. Wenn die Kalibrierung erfolgreich war, leuchtet die POLI-LED grün, andernfalls rot.
5. Der Kalibrierbericht wird im On-Board-Speicher gespeichert.
6. Zum Ausschalten halten Sie **Cal [5]** gedrückt, bis die Status-LED erlischt.

3. BUMP-TEST

1. Stecken Sie das Gerät in die Halterung, drücken Sie es nach unten und schließen Sie es an den **Micro-USB-Anschluss [1]** an.
2. Wenn die **Status-LED [3]** aus ist, drücken Sie **CAL [5]**, bis die LED grün leuchtet.
3. Drücken Sie **Bump [6]**, um den Bump-Test zu starten. Die **POLI-LED [4]** blinkt grün.
4. Wenn der Bump-Test erfolgreich war, leuchtet die POLI-LED grün, andernfalls rot.
5. Der Bump-Test Bericht wird im On-Board-Speicher gespeichert.
6. Zum Ausschalten halten Sie **Cal [5]** gedrückt, bis die Status-LED erlischt.

4. DATENPROTOKOLL HERUNTERLADEN

1. Schließen Sie den Koffer mit einem USB-Kabel an einen PC an und klicken Sie dann auf Download-Login in der WatchGas Suite. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die Datenprotokollseite, um sie nach Excel zu exportieren.

5. LED's

LED	Farbe	Beschreibung
Status LED [3]	Grün	Einschalten
	Grün Blinkend	niedriger Batteriestand
	Orange	MP400T ladend
POLI LED [4]	Grün Blinkend	Cal/Bump Test
	Grün	Cal/Bump Test erfolgreich
	Orange	POLI/Sensor Übereinstimmung fehlgeschlagen
	Rot	Cal/Bump Test fehlgeschlagen

WatchGas B.V.
 Sextantstraat 61
 2901 ZZ - Capelle aan den IJssel
 The Netherlands
 +31 (0)85 01 87 709