

La station d'accueil WatchGas QGM permet de maintenir le moniteur correctement configuré et testé et de le rendre pleinement fonctionnel. Le test de déclenchement des moniteurs portables est de plus en plus répandu sur le marché. S'assurer que les capteurs réagissent à une concentration connue de gaz est la meilleure façon de vérifier que le moniteur n'est pas entravé.

La station d'accueil et de déclenchement multiple WatchGas QGM permet d'effectuer des tests de déclenchement, de gérer les événements et de calibrer à partir d'une station multi-unités simple à utiliser et donne aux responsables de la flotte ou de la sécurité la possibilité de mettre à jour les configurations sur les grandes flottes. Elle tient également à jour tous les journaux d'événements importants qui démontrent que les utilisateurs travaillent dans le respect des exigences de l'entreprise.

Le QGM peut être calibré ou testé manuellement. La station d'accueil calibrera automatiquement quatre appareils simultanément (jusqu'à 12 appareils par minute), ce qui réduit les temps d'arrêt et la consommation de gaz.



Caractéristiques principales

- Utilisation conviviale à l'aide d'un seul bouton
- Efficace grâce à une large gamme de températures de fonctionnement
- facile à transporter
- Alimentation par batterie
- Stockage automatique des journaux

SPÉCIFICATIONS DES QUAIS

Taille	52.5 x 43.7 x 21.3 cm
Poids (sans bouteille de gaz)	11 kg
Température de fonctionnement	5 ~ 40 °C
Garantie	2 ans
Type de batterie	Lithium Ion réutilisable
Durée de vie de la batterie	Jusqu'à 1.000 tests de choc
LEDS	6 LED bleues pour chaque baie, 3 LED de couleur pour l'alimentation, LED de rétro-éclairage (orange, vert)
Mémoire	Norme USB 8GB
Capacité des journaux	Environ 5 millions de tests (8 Go, mémoire USB amovible)
Tests effectués	Test de déclenchement et calibrage
Informations stockées	Journaux de déclenchement et d'étalonnage, journaux d'événements des moniteurs individuels, configurations des microprogrammes et des unités
Gaz disponibles	LIE (CH4), CO, H2S et O2
Compatibilité des unités	Travaille avec QGM IR et QGM CAT
Gaz d'étalonnage	Compatible avec les bouteilles 58L et 116L
Interface	Ethernet RJ-45(TCP/IP), 10Mb/s
Adaptateur de charge	DC12.0V, 3A/h

INFORMATIONS POUR COMMANDER DES ACCESSOIRES

Description	Numéro d'article
QGM Multi Bump & Docking Station	7189182
QGM Mono Bump & Docking Station	7189181
<i>Uniquement en combinaison avec un régulateur de débit de la demande</i>	A0177744

