



**SAFETY SYSTEM®**  
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. Single-member company  
Wholly-owned subsidiary of Sir Holding Srl  
Via dei Fornaciari, 9 - Santa Maria degli Angeli  
06081 Assisi - Perugia - Italy  
Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

VAT Nr. IT 03359340548  
Viale Europa 74  
20090 Cusago Milano  
Tel. 02.90394575  
Fax 02.90394441

export@sirsafety.com  
www.sirsafety.com



UNI EN ISO 9001:2015  
UNI EN ISO 14001:2015

|                                    |                |   |
|------------------------------------|----------------|---|
| Nome: BW ULTRA 4 GAZ O2-LEL-H2S-CO | Code: FG110111 | ; ; %/5 DD5 F9=CGv @7 HF=I 9 G"<br>8 vHv7 H9I FG'89'; 5 N'6 K |
|------------------------------------|----------------|---|

**Description**

Le détecteur BW Ultra 4 Gaz O2-LEL-H2S-CO est un appareil portable de poche, à usage professionnel, qui mesure en continu les concentrations de quatre gaz : l'oxygène (O2), les gaz inflammables (LEL), le sulfure d'hydrogène (H2S) et le monoxyde de carbone (CO). Il est équipé d'un écran couleur à cristaux liquides (LCD) qui affiche les lectures et des pictogrammes de danger. Le détecteur est alimenté par deux piles AAA rechargeables et dispose d'une autonomie de plus de 10 heures. Il est également doté d'une fonction de mesure de la température ambiante et d'un système de notification sonore et lumineuse. Le détecteur est conforme aux normes CE et est certifié par ACCREDIA et KIWA.

Le détecteur BW Ultra 4 Gaz O2-LEL-H2S-CO est un appareil portable de poche, à usage professionnel, qui mesure en continu les concentrations de quatre gaz : l'oxygène (O2), les gaz inflammables (LEL), le sulfure d'hydrogène (H2S) et le monoxyde de carbone (CO). Il est équipé d'un écran couleur à cristaux liquides (LCD) qui affiche les lectures et des pictogrammes de danger. Le détecteur est alimenté par deux piles AAA rechargeables et dispose d'une autonomie de plus de 10 heures. Il est également doté d'une fonction de mesure de la température ambiante et d'un système de notification sonore et lumineuse. Le détecteur est conforme aux normes CE et est certifié par ACCREDIA et KIWA.

Le détecteur BW Ultra 4 Gaz O2-LEL-H2S-CO est un appareil portable de poche, à usage professionnel, qui mesure en continu les concentrations de quatre gaz : l'oxygène (O2), les gaz inflammables (LEL), le sulfure d'hydrogène (H2S) et le monoxyde de carbone (CO). Il est équipé d'un écran couleur à cristaux liquides (LCD) qui affiche les lectures et des pictogrammes de danger. Le détecteur est alimenté par deux piles AAA rechargeables et dispose d'une autonomie de plus de 10 heures. Il est également doté d'une fonction de mesure de la température ambiante et d'un système de notification sonore et lumineuse. Le détecteur est conforme aux normes CE et est certifié par ACCREDIA et KIWA.

Le détecteur BW Ultra 4 Gaz O2-LEL-H2S-CO est un appareil portable de poche, à usage professionnel, qui mesure en continu les concentrations de quatre gaz : l'oxygène (O2), les gaz inflammables (LEL), le sulfure d'hydrogène (H2S) et le monoxyde de carbone (CO). Il est équipé d'un écran couleur à cristaux liquides (LCD) qui affiche les lectures et des pictogrammes de danger. Le détecteur est alimenté par deux piles AAA rechargeables et dispose d'une autonomie de plus de 10 heures. Il est également doté d'une fonction de mesure de la température ambiante et d'un système de notification sonore et lumineuse. Le détecteur est conforme aux normes CE et est certifié par ACCREDIA et KIWA.

Le détecteur BW Ultra 4 Gaz O2-LEL-H2S-CO est un appareil portable de poche, à usage professionnel, qui mesure en continu les concentrations de quatre gaz : l'oxygène (O2), les gaz inflammables (LEL), le sulfure d'hydrogène (H2S) et le monoxyde de carbone (CO). Il est équipé d'un écran couleur à cristaux liquides (LCD) qui affiche les lectures et des pictogrammes de danger. Le détecteur est alimenté par deux piles AAA rechargeables et dispose d'une autonomie de plus de 10 heures. Il est également doté d'une fonction de mesure de la température ambiante et d'un système de notification sonore et lumineuse. Le détecteur est conforme aux normes CE et est certifié par ACCREDIA et KIWA.

Le détecteur BW Ultra 4 Gaz O2-LEL-H2S-CO est un appareil portable de poche, à usage professionnel, qui mesure en continu les concentrations de quatre gaz : l'oxygène (O2), les gaz inflammables (LEL), le sulfure d'hydrogène (H2S) et le monoxyde de carbone (CO). Il est équipé d'un écran couleur à cristaux liquides (LCD) qui affiche les lectures et des pictogrammes de danger. Le détecteur est alimenté par deux piles AAA rechargeables et dispose d'une autonomie de plus de 10 heures. Il est également doté d'une fonction de mesure de la température ambiante et d'un système de notification sonore et lumineuse. Le détecteur est conforme aux normes CE et est certifié par ACCREDIA et KIWA.

Le détecteur BW Ultra 4 Gaz O2-LEL-H2S-CO est un appareil portable de poche, à usage professionnel, qui mesure en continu les concentrations de quatre gaz : l'oxygène (O2), les gaz inflammables (LEL), le sulfure d'hydrogène (H2S) et le monoxyde de carbone (CO). Il est équipé d'un écran couleur à cristaux liquides (LCD) qui affiche les lectures et des pictogrammes de danger. Le détecteur est alimenté par deux piles AAA rechargeables et dispose d'une autonomie de plus de 10 heures. Il est également doté d'une fonction de mesure de la température ambiante et d'un système de notification sonore et lumineuse. Le détecteur est conforme aux normes CE et est certifié par ACCREDIA et KIWA.

Le détecteur BW Ultra 4 Gaz O2-LEL-H2S-CO est un appareil portable de poche, à usage professionnel, qui mesure en continu les concentrations de quatre gaz : l'oxygène (O2), les gaz inflammables (LEL), le sulfure d'hydrogène (H2S) et le monoxyde de carbone (CO). Il est équipé d'un écran couleur à cristaux liquides (LCD) qui affiche les lectures et des pictogrammes de danger. Le détecteur est alimenté par deux piles AAA rechargeables et dispose d'une autonomie de plus de 10 heures. Il est également doté d'une fonction de mesure de la température ambiante et d'un système de notification sonore et lumineuse. Le détecteur est conforme aux normes CE et est certifié par ACCREDIA et KIWA.

Le détecteur BW Ultra 4 Gaz O2-LEL-H2S-CO est un appareil portable de poche, à usage professionnel, qui mesure en continu les concentrations de quatre gaz : l'oxygène (O2), les gaz inflammables (LEL), le sulfure d'hydrogène (H2S) et le monoxyde de carbone (CO). Il est équipé d'un écran couleur à cristaux liquides (LCD) qui affiche les lectures et des pictogrammes de danger. Le détecteur est alimenté par deux piles AAA rechargeables et dispose d'une autonomie de plus de 10 heures. Il est également doté d'une fonction de mesure de la température ambiante et d'un système de notification sonore et lumineuse. Le détecteur est conforme aux normes CE et est certifié par ACCREDIA et KIWA.



Certifications : Classe I, Div. 1, Groupe A, B, C, D  
Classe I, Zone 0, Groupe IIC;II 1G Ex ia IIC T4 Ga

|                |   |                     |
|----------------|---|---------------------|
| Couleurs       | U | Tailles disponibles |
| Avertissements | 1 | Avertissements      |
| Entretien      | Ö | Entretien           |