

## AE3820-FRR DETECTEUR DE CO PILE 10 ANS

|                 |                               |
|-----------------|-------------------------------|
| Type de capteur | ÉLECTROCHIMIQUE AVANCÉ        |
| Type de pile    | PILE LITHIUM AUTONOMIE 10 ANS |



Visuel non contractuel, les marquages sur l'appareil peuvent varier selon le pays

- Capteur électrochimique avancé calibré et testé au CO d'une durée de vie de 10 ans
- Alimentation par pile lithium longue autonomie (10 ans) :
  - maintenance facilitée
  - sécurité renforcée
  - coût et déchets réduits
- Algorithme de détection intelligent pour une réaction accélérée sur les hauts niveaux de CO (>180ppm)
- Diagnostics téléchargeables par câble : données appareil, alertes, états
- Pré-alerte sonore et visuelle Aération : surveillance des faibles niveaux de CO dangereux pour la santé et prévention d'augmentation des niveaux de CO
- Fonction Test Discret : puissance acoustique inférieure de 10dB à l'état d'alerte sonore pour un test mensuel facilité
- Fonction Mémoire : indicateur visuel d'alertes antérieures



KM 551504  
BS EN 50291-1: 2018  
BS EN 50291-2: 2019

## Caractéristiques techniques

|                               |   |  |
|-------------------------------|---|--|
| Dimensions                    | 125mm (largeur) x 67mm (hauteur) x 33mm (profondeur)                                  |  |
| Alimentation                  | Pile lithium 10 ans d'autonomie, scellée, 3V DC                                       |  |
| Technologie de capteur        | Électrochimique avancée   |  |
| Puissance acoustique d'alarme | 85dB(A) à 3m (minimum)  |  |
| Positions d'installation      | Mur / Posé librement (portable, convient pour la maison et/ou en voyage)              |  |
| Pour utilisation dans         | Locaux domestiques, y compris mobiles: mobilhomes, caravanes, camping cars, bateaux.* |  |
| Température de fonctionnement | -10 ° C à +40 ° C   |  |
| Humidité de fonctionnement    | 30 - 90% Humidité Relative  |  |
| Température de stockage       | -20 ° C à +50 ° C   |  |
| Humidité de stockage          | 30- 90% Humidité Relative (sans condensation)   |  |
| Matière plastique             | ABS ignifugé  |  |
| Garantie                      | 5 ans   |  |
| Durée de vie                  | 10 ans  |  |
| Certifications                | NF 292 DAACO, BS EN 50291-1:2018, BS EN 50291-2:2019                                  |  |
| Tests indépendants            | BSI (numéro de certificat KM 551504)  |  |
| Poids                         | 95g   |  |
| Quantité par carton           | 4   |  |
| EAN                           | 0816317005863   |  |

