

FA3322-FRT DETECTEUR DE CO PILE 10 ANS AVEC ECRAN DIGITAL

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

- Durée de vie 10 ans avec pile lithium autonomie 10 ans scellée
- Capteur électrochimique avancé calibré et testé au CO
- Algorithme de détection intelligent pour une réaction accélérée sur les hauts niveaux de CO (>180ppm)
- Ecran multifonction :
 - affichage des modes et instructions visuelles utilisateur
 - variation d'éclairage et de couleurs selon le mode actif
 - indicateur visuel d'alertes antérieures
- Diagnostics avancés téléchargeables : données appareil, alertes, états, environnement
- Pré-alerte sonore et visuelle Aération : surveillance des faibles niveaux de CO dangereux pour la santé et prévention d'augmentation des niveaux de CO
- Détection nocturne : intensité réduite des flashes lumineux, réactivation automatique du mode "Sleep Easy", report de messages sonores d'erreur - idéal pour les chambres à coucher
- Alerte sonore et visuelle Température & Humidité : en cas de conditions à risque relevées pour une protection étendue
- Fonction Test Discret : puissance acoustique inférieure de 10dB à l'état d'alerte sonore pour un test mensuel facilité

Caractéristiques techniques



Dimensions	129 mm (largeur) x 76mm (hauteur) x 31mm (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 à la maison et/ou aux voyages)	
Pour utilisation dans	Locaux domestiques, y compris maisons statiques et mobiles, caravanes, campingcars, 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	
Certifications	NF EN 50291-1:2018, NF EN 50291-2:2019 et NF 292 DAACO	
Tests indépendants	NF	
Poids	121g	
Précision d'humidité	±3% Humidité Relative typique	
Précision de température	±0.5 °C typique	
Quantité par carton	10	
EAN	0816317005962	

