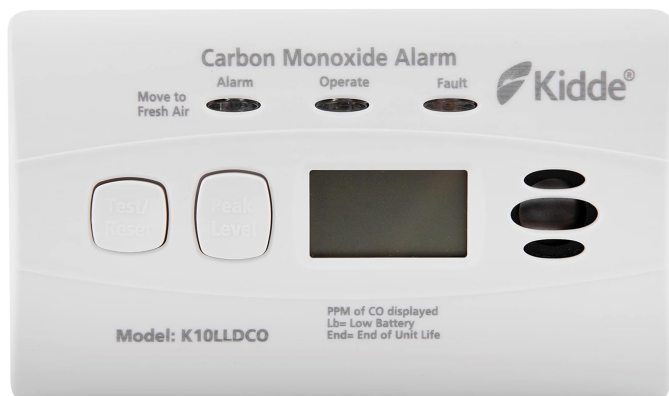


écteur de monoxyde de Carbone à Affichage numérique avec Batterie au Lithium scellée - KIDDE - K10LLDCOFR



Référence (SKU) : KID00011

EAN : 0047871313259

Réf. fournisseur : K10LLDCOFR

DESCRIPTION

Décteur de CO avec piles au lithium scellées non remplaçables, assurant 10 ans de détection continue. L'utilisateur n'a pas besoin de changer les piles pendant toute la durée de vie du décteur. Comprend un écran numérique affichant les niveaux de CO. Décteur de CO électrochimique de Kidde, Piles au lithium scellées qui dureront pendant toute la durée de vie du décteur (10 ans) sans qu'elles aient besoin d'être remplacées. Écran numérique affichant les niveaux de monoxyde de carbone. Écran haut de gamme permettant d'afficher le plus haut niveau de CO dans la plage 11999 ppm. Voyants d'état vert, orange et rouge. Surveillance continue des niveaux de monoxyde de carbone. Mémoire d'alarme (le voyant rouge clignote toutes les 60 secondes pour indiquer qu'un événement de CO s'est produit). Alerte l'utilisateur que le décteur doit être remplacé après 10 ans. Bouton de test et de réinitialisation pour des tests réguliers de l'alarme. Capteur électrochimique. Niveau sonore 85 dB. Sans alimentation secteur. Raccord et fixation inclus. Fonctionne sur piles (fournies). Certifié EN502911:2018. Dimensions : 11.6 x 7.2 x 4 cm