

# AIR+

Détecteur de CO

Nexelec



### Connecté

Télemaintenance à distance sans entrer dans le logement



### Interconnexion

Jusqu'à 25 accessoires interconnectés en radio sans fil



### Température / Humidité

Mesure les paramètres d'ambiance du logement

Monoxyde de Carbone

Température

Humidité

### Carnet numérique de suivi du détecteur

QR Code + application pour assurer le suivi d'installation et la maintenance d'un parc de détecteurs

### Qualité d'Air Intérieur

Le détecteur surveille en continu le niveau de CO ambiant et alerte s'il est nécessaire de vérifier le bon fonctionnement de l'appareil de chauffage

### Préalarme CO

Avant le déclenchement de l'alarme sonore, un voyant rouge clignote si des niveaux anormaux de CO sont détectés

### Fixation adhésive 3M

Dispositif homologué CE et NF pour une installation du détecteur sans vis ni chevilles. Evite de percer les supports à risque (amiante)

### Certificat électronique de maintenance

Après chaque opération d'entretien, un certificat unique est enregistré dans la puce NFC sécurisée du détecteur

### Compatible coupe-chaudière<sup>(1)</sup>

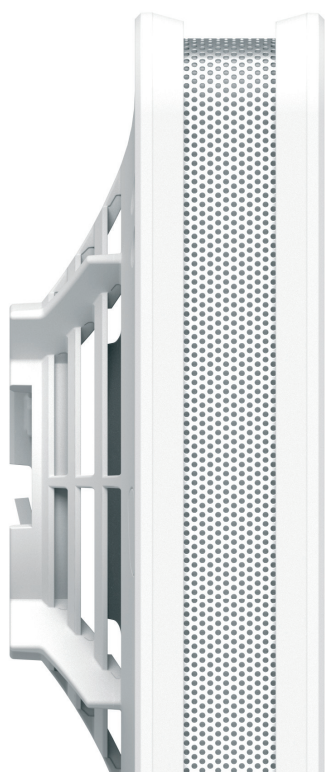
Si une alarme se déclenche, le détecteur s'interconnecte en radio sans fil avec l'accessoire RELAY pour arrêter la chaudière gaz

### Capteur de CO calibré en usine

Pour garantir une mesure fiable pendant toute la durée de vie du détecteur

### Compatible socle de fixation universel<sup>(1)</sup>

Simplifie le remplacement des détecteurs d'autres marques sans percer de nouveaux trous de fixation



# AIR+

Détecteur de monoxyde de carbone

Nexelec

www.nexelec.fr



Poids net : 150 g (pile et support compris)

Référence	Batterie	Radio
X850LS	10 ans	LoRaWAN

## FONCTIONS



### Détection anti-arrachement

Déclenche un message d'alerte dans l'application si le détecteur est retiré de son socle de fixation



### Socle de fixation compact

Seulement 3 cm de diamètre pour ne pas détériorer le support de pose



### Puissante alarme sonore

85 dB à 3 mètres pour alerter rapidement les occupants



### Protection anti-arrachement

Socle de fixation verrouillable pour réduire les risques de retrait du détecteur dans les logements locatifs



### Pile 10 ans<sup>(2)</sup>

Batterie lithium scellée et soudée



### Air 360°

Technologie de détection exclusive. Simplifie l'entretien du détecteur



### Report des bips 12 heures

Met temporairement sous silence les bips de défaut, le temps de remplacer le détecteur



### Design

Facilite l'acceptation du détecteur par les résidents

TEST

### Bouton Test/Silence

Large bouton tactile facilement accessible en façade



### Barrière anti-insectes

Grille de protection contre les nuisibles intégrée au détecteur



### Compatible Télésurveillance<sup>(1)</sup>

Pour remonter les alarmes, effectuer des levées de doute ou diligenter une intervention sur site par une société agréée



### Fonction silence

Stoppe l'alarme et/ou met en veille le détecteur 5 minutes sans le démonter de son socle



### Signal lumineux

Témoin LED discret en veille et puissant en alarme



### Certificat d'étalonnage

Précision des mesures de température et humidité validées par un laboratoire de métrologie accrédité

## CARACTÉRISTIQUES



### Monoxyde de Carbone

Technologie : Détection de CO par capteur électrochimique  
CO : 0 - 1000 ppm  
Résolution : 1 ppm



### Température

Rés. : 0.1°C  
Préc. : ±0.2°C  
Gamme de mesure : -30°C à +70°C



### Humidité

Rés. : 0.5% R.H.  
Préc. : ±2% R.H.  
Gamme de mesure : 0 - 100% R.H.



### Connectivité

LoRaWAN

### Conditions d'utilisation

Environnement intérieur  
Température : de -10°C à +50°C  
Hygrométrie : de 10% RH à 95% RH (sans condensation)

### Type de montage

Mural, plafond ou pose libre

### Garantie<sup>(3)</sup>

5 ans

### Contenu du coffret

1 détecteur  
1 socle de fixation  
1 support amovible pour pose libre  
1 fixation adhésive  
2 vis et chevilles nylon

### Certification

EN50291