

**X-SENSE**
**Détecteur de monoxyde  
XC01-R**
**ALIMENTATION ET CONSOMMATION**

Mode d'alimentation	<b>Batterie</b>
Batterie intégrée	<b>Oui</b>
Modèle de batteries	<b>CR123A / 3V</b>
Consommation Alarme	<b>70mA</b>

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Indicateurs LED	<b>3</b>
Volume sirène	<b>85dB à 1 mètres</b>
Durée de vie	<b>10 ans</b>
Ecran	<b>Oui, LCD</b>

**INFORMATIONS GÉNÉRALES**

Technologie	<b>Sans fils</b>
Type	<b>Detector de monóxido de carbono</b>

**AMBIANCE**

Température de fonctionnement	<b>4.4 °C ~ 37.8 °C</b>
Utilisation	<b>Intérieur</b>
Humidité maximum	<b>85%</b>

**CAPTEUR**

Type de capteur	<b>Électrochimique</b>
-----------------	------------------------