



## Détecteur volumétrique sans fil

### HX-40RAM

#### DÉTECTION

Type de détecteur	<b>Sans fil</b>
Hauteur montage	<b>2.5 m ~ 3 m</b>
Angle détection	<b>85°</b>
Distance détection	<b>12 m</b>
Méthode détection	<b>infrarouge</b>
Vitesse de détection	<b>0,3 m/s ~ 1,5 m/s</b>
Champs de détection	<b>94</b>
Immunité mascottes	<b>Oui</b>
Antimasking	<b>Oui</b>
Temps d'alarme	<b>2.0 ± 1 s</b>
Technologie de détection	<b>Volumétrique</b>

#### ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Batterie intégrée	<b>Non</b>
Modèle de batteries	<b>3 x CR123A / 3 x 1/2AA / 3 x CR2</b>
Consommation allumé	<b>4mA</b>

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Indicateurs LED	<b>Oui</b>
Anti sabotage	<b>Oui</b>
Puissance signal RF	<b>10 dBm</b>

#### AMBIANCE

Température de fonctionnement	<b>-20 °C ~ 60 °C</b>
Degré de protection	<b>IP55</b>
Utilisation	<b>Intérieur / Extérieur</b>
Humidité maximum	<b>95%</b>

#### MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	<b>205 x 99 x 266 mm</b>
Poids net	<b>410 g</b>
Poids avec emballage	<b>930 g</b>

#### CAPTEUR

Type de capteur	<b>PIR</b>
Double capteur PIR	<b>Oui</b>
Réglage sensibilité	<b>Oui</b>

