



**HIKVISION**  
intrusion

## Détecteur volumétrique triple technologie filaire

**XDHI0TT-AM**

### DÉTECTION

Type de détecteur	<b>Filaire</b>
Hauteur montage	<b>2.4 m</b>
Angle détection	<b>90°</b>
Distance détection	<b>10 m</b>
Méthode détection	<b>Infrarouge et micro-ondes</b>
Vitesse de détection	<b>0.25 m/s - 3 m/s</b>
Champs de détection	<b>78 (24 avec objectif rideaux)</b>
Immunité mascottes	<b>Jusqu'à 10 kg</b>
Antimasking	<b>Oui</b>
Antimasking réglable	<b>Oui</b>
Technologie de détection	<b>Volumétrique triple technologie</b>

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Indicateurs LED	<b>Oui</b>
Anti sabotage	<b>Oui</b>
Résistances EOL (fin de ligne)	<b>Oui</b>
Buzzer de test	<b>Oui</b>

### AMBIANCE

Température de fonctionnement	<b>-30 °C ~ 40 °C</b>
Degré de protection	<b>IP55</b>
Utilisation	<b>Intérieur / Extérieur</b>

### CERTIFICATION

Classe	<b>2</b>
Norme	<b>EN50131</b>
Niveau conditions ambiantes	<b>IV</b>

### ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	<b>DC</b>
Tension	<b>9V ~ 16V</b>
Consommation Alarme	<b>30mA</b>
Consommation en repos	<b>23mA</b>

### CAPTEUR

Type de capteur	<b>PIR et micro-ondes</b>
Double capteur PIR	<b>Oui</b>
Micro-ondes	<b>9.87 GHz / 9.90 GHz / 9.91 GHz</b>
Compensation température digital	<b>Oui</b>

### MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Installation	<b>Mur</b>
Dimensions	<b>118 x 77 x 84 mm</b>
Poids net	<b>300 g</b>

