



## Détecteur volumétrique rideau filaire

6933AMP

### DÉTECTION

Type de détecteur	<b>Filaire</b>
Hauteur montage	<b>2 m ~ 2.5 m</b>
Distance détection	<b>12 m</b>
Couverture	<b>2.8 m x 12 m</b>
Antimasking	<b>Oui</b>
Technologie de détection	<b>Volumétrique rideau</b>

### CAPTEUR

Type de capteur	<b>PIR, radar et infrarouge actif</b>
Réglage sensibilité	<b>Interruptores DIP</b>
Capteur pyroélectrique de double élément	<b>Oui</b>
Compensation température digital	<b>Oui</b>

### AMBIANCE

Température de fonctionnement	<b>-20 °C ~ 55 °C</b>
Degré de protection	<b>IP65</b>
Utilisation	<b>Intérieur / Extérieur</b>

### ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	<b>DC</b>
Tension	<b>9V ~ 15V</b>
Ampérage	<b>40mA</b>

### MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	<b>44 x 117 x 41 mm</b>
Poids net	<b>95 g</b>
Poids avec emballage	<b>135 g</b>

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Indicateurs LED	<b>Oui</b>
Couleurs LED	<b>Vert / Rouge</b>

