

**30087301****DÉTECTEUR MICROPHONIQUE DE RUPTURE VITRES**

Détecteur microphonique de rupture vitres. Capacité sélectionnable 9/5m. Grâce à un microprocesseur, il traite les sons détectés par un microphone précis et envoie le signal d'alarme à la centrale. Protection de sécurité anti-arrachement. Consommation en conditions d'utilisation normales : 15 mA. Dimensions : 92x59x27mm. Poids 100 g.

**30087301****DÉTECTEUR MICROPHONIQUE DE RUPTURE VITRES****CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL**

Matériaux de construction	ABS
Couleur du produit	Blanc
Température de fonctionnement (°C)	5 ÷ 40
Hauteur (mm)	92
Largeur (mm)	59
Profondeur (mm)	27
Poids du produit (g)	100
Montage en saillie	Oui
Utilisation en intérieur	Yes

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Absorption maximum de courant (mA)	80
Courant absorbé au repos (mA)	5