

Contrôle d'accès et domotique > Domotique et alarme > Détecteur de mouvement >

## Radar doppler GC 304



[Voir la fiche technique](#)

### Caractéristiques techniques

Type d'alimentation	Filaire
Poids (en g)	215,000
Hauteur (en mm)	80
Largeur (en mm)	120
Épaisseur (en mm)	50
Portée du signal (en m)	4
Type de pose	Sur porte
Modèle	GC 304
Type de détecteur	Mouvement
Résistance à la température maximum (en °C)	55
Pour l'intérieur	

	Oui
Pour l'extérieur	Oui
Consommation électrique (en mA)	85
Spécificité	Le système de suivi des déplacements intégré détecte également les mouvements lents.
Indice de protection (IP)	IP 54
Utilisation	Pour détecter les mouvements pour les portes automatiques.
Coloris	Noir
Résistance à la température minimum (en °C)	-20
Fréquences (en mHz)	24175,000

## Caractéristiques produit

Référence	<b>GEZ313</b>
Marque	Geze
Secteur - Page catalogue	2-271