

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

## Caractéristiques produit

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