

Télécommande RADAR RC

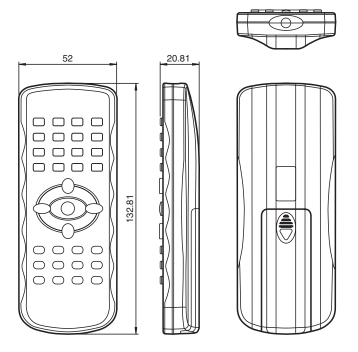


- Adapté à la programmation des détecteurs radars de mouvements des séries RMS-D-RC, RAVE-D et ECHO-D
- Réglage pratique et précis des détecteurs avec montage en hauteur
- Convient également à la programmation de produits d'autres marques
- Fonctionnement unidirectionnel

Télécommande infrarouge pour détecteurs radar



Dimensions



Données techniques

Caractéristiques générales		
Type de lumière		infrarouge
Caractéristiques électriques		
Tension d'emploi	U_B	2 piles AAA / LR03 fourni
Conditions environnantes		
Température ambiante		0 50 °C (32 122 °F)
Température de stockage		-10 60 °C (14 140 °F)
Caractéristiques mécaniques		
Matérial		ABS, noir

Données techniques Masse 78 g Dimensions 133 mm x 52 mm x 21,2 mm Convient pour séries Série RMS-D-RC, RAVE-D, ECHO-D