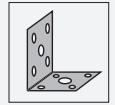




Control remoto RADAR RC

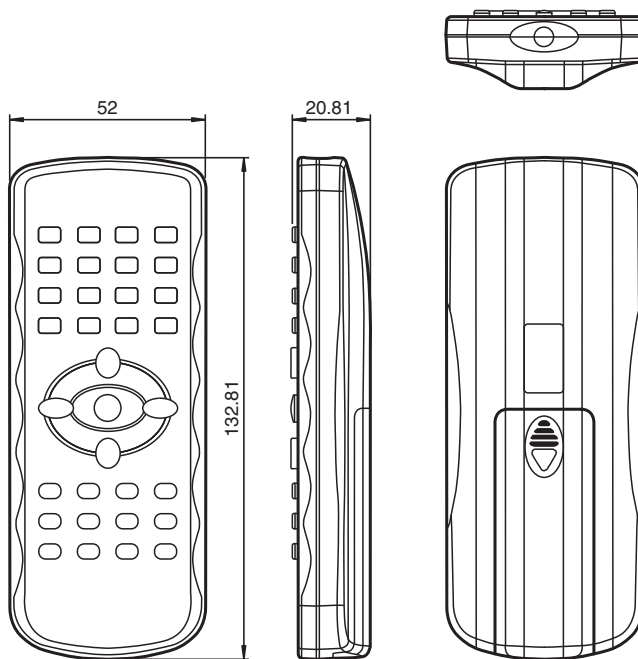


- Adecuado para programar detectores de movimiento por radar de las series RMS-D-RC, RAVE-D y ECHO-D
- Ajuste confortable y exacto de sensores con elevada altura de montaje
- Adecuado también para la programación de productos de marcas extranjeras
- Funcionamiento unidireccional

Control remoto por infrarrojos para los sensores de radar



Dimensiones



Datos técnicos

Datos generales	
Tipo de luz	infrarrojo
Datos eléctricos	
Tensión de trabajo	U _B Bateria: 2 pilas AAA / LR03 incluido en el suministro
Condiciones ambientales	
Temperatura ambiente	0 ... 50 °C (32 ... 122 °F)
Temperatura de almacenaje	-10 ... 60 °C (14 ... 140 °F)
Datos mecánicos	
Material	ABS, negro

Fecha de publicación: 2022-08-02 Fecha de edición: 2022-08-03 : 294915_spa.pdf

Consulte "Notas generales sobre la información de los productos de Pepperl+Fuchs".

Pepperl+Fuchs Group
www.pepperl-fuchs.com

EE. UU.: +1 330 486 0001
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Alemania: +49 621 776 1111
fa-info@de.pepperl-fuchs.com

Singapur: +65 6779 9091
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

PEPPERL+FUCHS

Datos técnicos

Masa	78 g
Dimensiones	133 mm x 52 mm x 21,2 mm
Serie adecuada	
Serie	RMS-D-RC , RAVE-D , ECHO-D