

## LENTE 35mm DE LONGITUD FOCAL PARA CÁMARA DE RASPBERRY PI

**SKU18155**



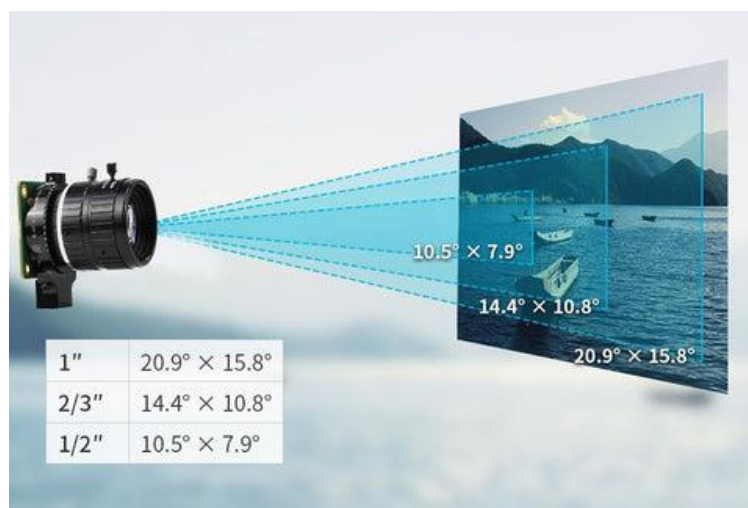
## LENTE 35mm DE LONGITUD FOCAL PARA CÁMARA DE RASPBERRY PI

SKU18155



### DESCRIPCIÓN

El lente de longitud focal 35mm se utiliza en cámara Raspberry Pi de alta calidad, es un accesorio óptico diseñado para proporcionar un aumento significativo en la capacidad de zoom y en la captura de detalles en comparación con la lente estándar de la cámara. La distancia focal de 35mm en un lente permite un nivel moderado de acercamiento a los sujetos/objetos distantes.



## CARACTERÍSTICAS

- Lente de 35 mm: Lente con montaje C de 35 mm para cámara Raspberry Pi de alta calidad.
- Acortar la distancia: Lente de alta definición de distancia focal de 35mm, que captura cada pequeño detalle.
- Opciones de ángulo de campo múltiple: Trae el hermoso mundo a tu visión.
- Ajuste a la cámara: Montaje de la lente a la cámara de alta calidad Raspberry Pi (Se requiere adaptador C-CS).

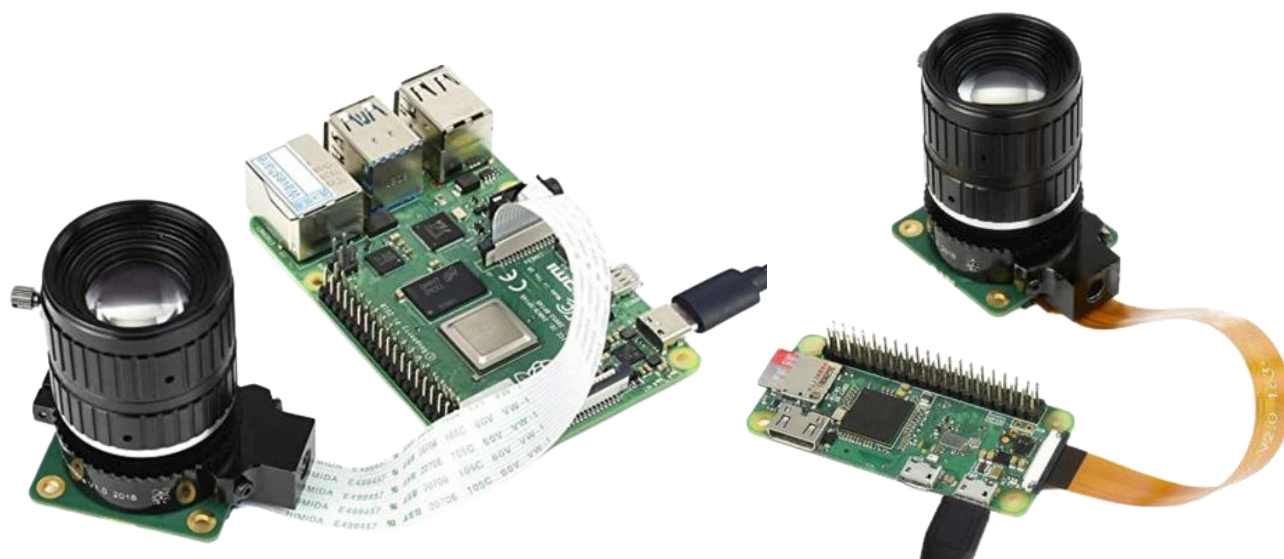


Usando el adaptador C-CS



## ESPECIFICACIONES

Formato de imagen	1"
Longitud focal	35mm
Abertura	F1.7-16
Montaje	C
Punta de vista	1" 20.9° × 15.8° 2/3" 14.4° × 10.8° 1/2" 10.5° × 7.9°
Enfoque posterior	17.53mm
Distorsión	0.35%
Modificación	0.30mm
Dimensiones	Φ35.00 × 34.00mm
Operación	Ajuste manual de apertura



- La cámara de alta calidad mostrada en las fotos NO está incluida.
- Para usarlo con Raspberry Pi Zero, necesita comprar un cable de cámara Raspberry Pi Zero v1.3 adicional
- Para mayor información consultar el enlace [https://www.waveshare.com/wiki/35mm Telephoto Lens for Pi](https://www.waveshare.com/wiki/35mm_Telephoto_Lens_for_Pi)

## Contenido del paquete

Lente de 35mm	1
Adaptador C-CS	1

Peso: 78Kg



**REALIZÓ: GAC**  
**REVISÓ: GAC**