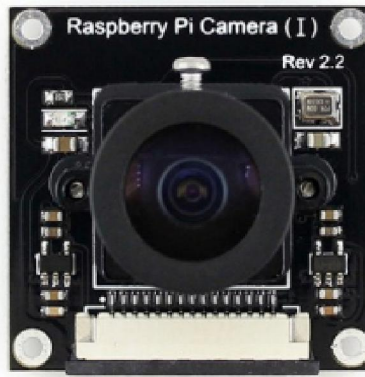


SKU11388: CAMARA DE LENTE FISHEYE OV5647 5MP PARA RASPBERRY PI



Descripción

Módulo de cámara Raspberry Pi, lente Fisheye, campo de visión más amplio

Características

- Raspberry Pi Cámara, es compatible con todas las versiones de la Pi
- Lente fisheye, ofrece un campo de visión más amplio
- Sensor 5 megapíxeles OV5647
- Distancia de enfoque ajustable
- Especificaciones de la cámara
 - Tamaño del CCD: 1/4 pulgada
 - Abertura (F): 1,8
 - Longitud focal: 1,55mm
 - Ángulo de visión (diagonal): 170 grados (mientras que otras cámaras normales suelen tener 72 grados)
 - Mejor resolución del sensor: 1080p
- Resolución de imagen fija de 2592 × 1944
- Admite grabación de vídeo 1080p30, 720p60 y 640x480p60/90
- Dimensión: 32mm × 32mm



 AG Electrónica ¿Qué vamos a innovar hoy?	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 55 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com	ESCALA: N/A	REALIZO: JLL REV: JFRR
TOLERANCIA: N/A	CAMARA DE LENTE FISHEYE OV5647 5MP PARA RASPBERRY PI		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 22/03/21	No. Parte: SKU11388	