

SKU14037: CAMARA OV5647 DE LENTE FISHEYE DE 5MP PARA RASPBERRY PI

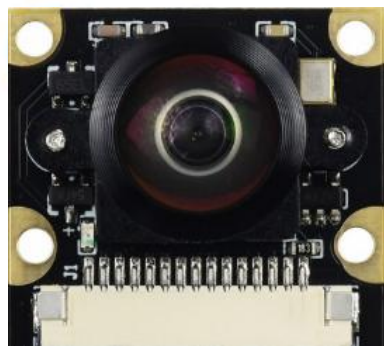


Descripción

Módulo de cámara Raspberry Pi, lente ojo de pez, campo de visión más amplio. Cuenta con un sensor OV5647 de 5 megapíxeles, distancia de enfoque ajustable. Admite conexión de led de flash de relleno. Cuenta con 4 orificios para montaje.

Características

- Soporte de grabación de video: 1080p30, 720p60 y 640x480p60/90
- Resolución de imagen fija: 2592*1944
- Tamaño del CCD: ¼ de pulgada
- Longitud focal: 0.87mm
- Ángulo de visión: 200°
- Dimensión: 25*24mm



 AG Electrónica <small>¿Qué vamos a innovar hoy?</small>	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: (01)55 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com	ESCALA: N/A	REALIZO: JLL REV: JFRR
TOLERANCIA: N/A	CAMARA OV5647 DE LENTE FISHEYE DE 5MP PARA RASPBERRY PI		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 26/11/20	No. Parte: SKU14037	