

SKU15203: CAMARA IR-CUT OV5647 DE VISION NOCTURNA DE 5MP PARA RASPBERRY PI



Descripción

Módulo de cámara Raspberry Pi, IR-CUT integrado, compatible con visión nocturna, tipo B

Características

- Distancia de enfoque ajustable
- Sensor OV5647 de 5 megapíxeles
- Tamaño del CCD: 1/4 de pulgada
- Apertura (F): 1,2
- Longitud focal: 8 mm
- Ángulo de visión (diagonal): 40 grados
- Mejor resolución del sensor: 1080p
- Admite la conexión de LED infrarrojos y / o LED de flash de relleno
- Dimensión: 31 mm x 32 mm



 AG Electrónica ¿Qué vamos a innovar hoy?	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 IR-CUT OV5647 DE VISION NOCTURNA DE 5MP PARA RASPBERRY PI		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 25/11/20	No. Parte: SKU15203	