

SKU10300

CÁMARA OV5647 DE 5MP DE VISION NOCTURNA PARA RASPBERRY PI



Descripción:

Cámara IMX219-170, compatible con JETSON NANO, 8 megapíxeles, 170° FOV

Características:

- Cámara de visión nocturna Raspberry Pi, compatible con todas las revisiones de Pi
- Sensor OV5647 de 5 megapíxeles
- Especificaciones de la cámara:
 - Tamaño del CCD: 1/4 de pulgada
 - Apertura (F): 2.9
 - Longitud focal: 3.51 mm
 - Ángulo de visión (diagonal): 69°
 - Mejor resolución del sensor: 1080p
- 4 agujeros para tornillos
 - Proporciona una potencia de salida de 3.3 V
 - Admite la conexión de LED infrarrojos y / o LED de flash de relleno
- Dimensión: 25 mm x 24 mm x 6 mm

		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: SAA
			REV: JFRR
TOLERANCIA: N/A	CAMARA OV5647 DE 5MP DE VISION NOCTURNA PARA RASPBERRY PI		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 25/02/2021	No. Parte: SKU10300	