

MODULO CAMARA 5MP HD GRAN ANGULAR 175 GRADOS PARA RASPBERRY PI

HBV-RPI-AUTO-IRCUT-175V1



Descripción

Módulo de cámara fácil de usar con cable Plug & Play; gran opción para cualquier proyecto de bricolaje con un diseño compacto que hace sencillo su ajuste a cualquier ubicación deseada, versátil y cuenta con conectividad a cualquier dispositivo Windows, Linux, MacOs, Android.

Características

- Amplia gama de aplicaciones a diversos productos de la industria.
- Soporte OTG, protocolo UVC estándar, plug and play.
- Ideal para aplicaciones con tarjetas de desarrollo Raspberry Pi.
- Filtro IR-CUT que mejora la calidad de colores de la imagen.

Especificaciones técnicas

Dimensiones	32 mm x 32 mm ±0.5 mm
Sensor	OV5647 CMOS
Píxeles	5MP
Resolución máxima	2592 x 1944 30fps
FOV	175°

Enfoque	Fijo
Formato de salida	YU2 / MJPEG
Voltaje de alimentación	DC 5V ±5%
Sistema operativo	WinXP / Win7,8 / Vista / Android 4.0 / Mac / Linux
Temperatura de trabajo	-30°C a 70°C

AG Electrónica SAPI de CV República de El Salvador 20 Piso 2, Centro Histórico, Centro, 06000 Ciudad de México, CDMX Teléfono: 55 5130 7210	Realizó	Huerta Zavala Alan
	Revisó	Ing. Jessica Mireya López Morales
	Fecha	27/01/2025


