

HBVCAM-W20217 V22 WA100

MÓDULO DE CÁMARA 1MP CMOS OV9732 100 GRADOS



Descripción

Módulo de cámara USB fácil de usar con cable USB Plug & Play; gran opción para cualquier proyecto de bricolaje que haya planeado con su diseño compacto que hace sencillo su ajuste a cualquier ubicación deseada, versátil y 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.

Especificaciones

Dimensiones	38 x 38 x 24.5 ± 0.5mm
Sensor	OV9732 (1/4") CMOS
Píxeles	1MP
Resolución máxima	1280x720 30fps
FOV	100° (El lente puede ajustarse, diferente lente, diferente FOV)
Interfaz	USB2.0
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	-°20 a 70°C

 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: 55 5130 - 7210		
	ACOTACIÓN: N/A	ESCALA: N/A	REALIZO: OAH REV: ARSL
TOLERANCIA: N/A	MÓDULO DE CÁMARA 1MP CMOS OV9732 100 GRADOS		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 12/05/22	No. Parte: HBVCAM-W20217 V22 WA100	