

HBVCAM-3MP19801 V22 **MÓDULO CÁMARA USB 3MP OV3660 85FOV**



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.

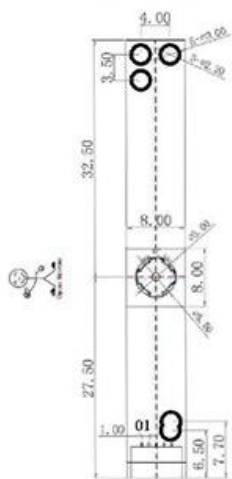
Características

- Amplia gama de aplicaciones a diversos productos de la industria.
- Soporte OTG, protocolo UVC estándar, plug and play.
- Ideal para aplicación en Laptop.

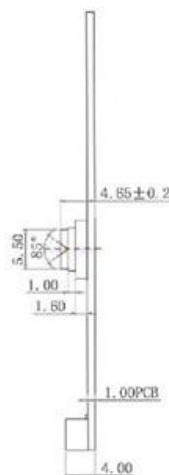
Especificaciones

Dimensiones	60 x 8 x 4.65 \pm 0.2mm
Sensor	OV3660 (1/5")
Píxeles	3MP
Resolución máxima	2048x1536 25fps
FOV	85° (El lente puede ajustarse, diferente lente, diferente FOV)
Interfaz	USB2.0
Enfoque	Fijo
Formato de salida	YU2 / MJPEG
Voltaje de alimentación	DC 5V \pm 5%
Sistema operativo	WinXP / Win7,8 / Vista / Android 4.0 / Mac / Linux
Temperatura de trabajo	- $^{\circ}$ 30 a 70 $^{\circ}$ C

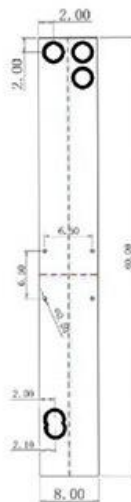
TOP VIEW



SIDE VIEW



BOTTOM VIEW



Lens Specification

Optical Specification	
Focal Length	3.0mm
FOV (D)	85°
TV Distortion	<1%
F.Number	F2.8

PIN	SIGNAL
1	VCC 5V
2	D-
3	D+
4	GND
5	GND

NOTE

- 1 The unmarked tolerance of linear dimension is $\pm 0.1\text{mm}$
- 2 SENSOR: OV3660
- 3 Image direction register use default settings.

¿Qué vamos a innovar hoy?



AG Electrónica S.A.P.I. de C.V.
República del Salvador N° 20 Segundo Piso
Teléfono: 55 5130 - 7210

ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com	ESCALA: N/A	REALIZO: OAH REV: ARSL
TOLERANCIA: N/A	MÓDULO DE CÁMARA LAPTOP 3MP CMOS OV3660 85 GRADOS		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 17/05/22	No. Parte: HBVCAM-3MP19801 V22	