

HBVCAM-3MP19801 V22

MÓDULO CÁMARA USB 3MP OV3660 85FOV



Descripción

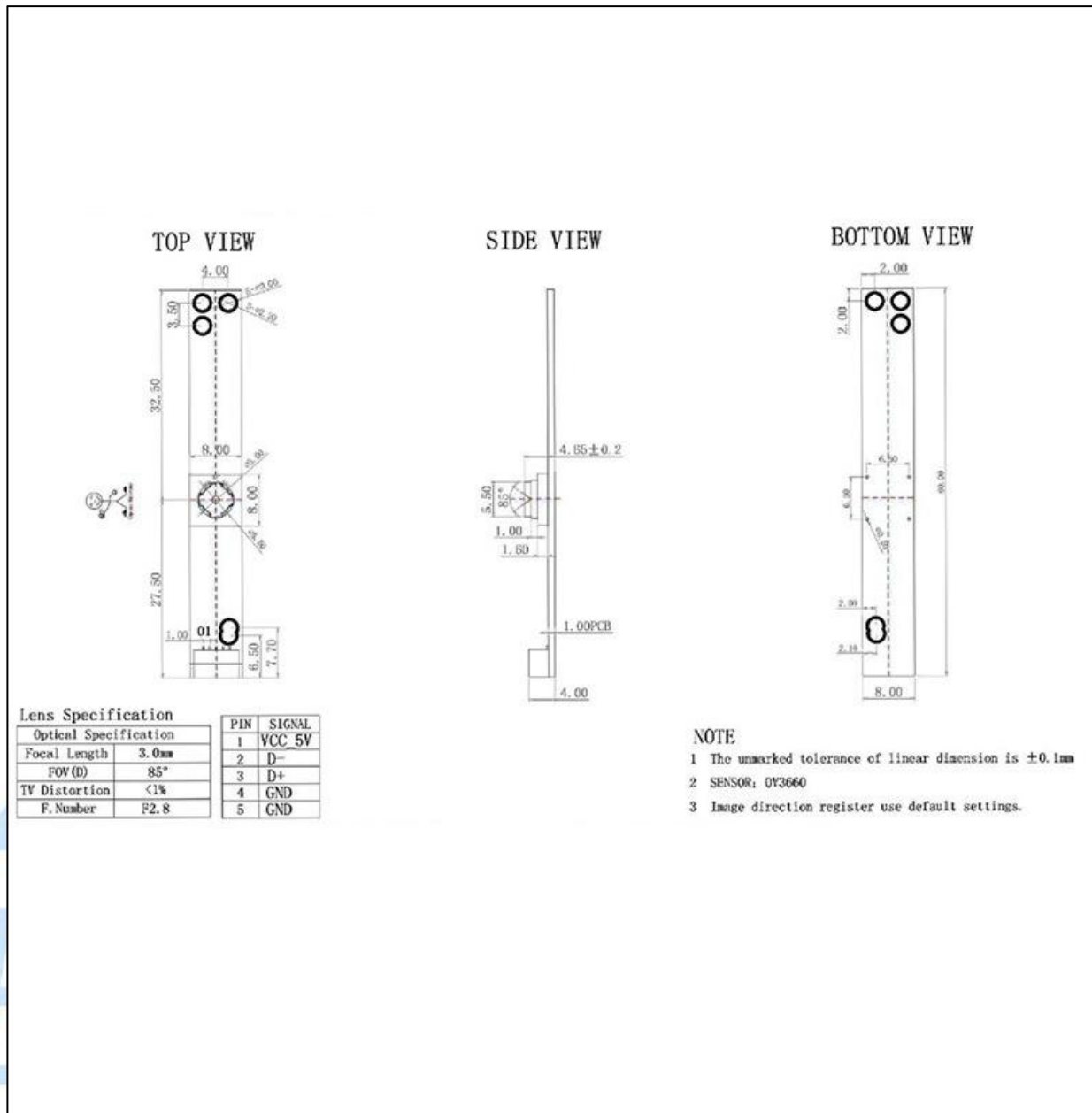
Módulo de cámara USB fácil de usar con cable USB Plug & Play; gran opción para cualquier proyecto de bricolaje que haya planeado con su diseño compacto que hace sencillo su ajuste a cualquier ubicación deseada, versátil y conectividad a cualquier dispositivo Windows, Linux, MacOS, Android.

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	-°30 a 70°C



		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	