

HBV-5M20214AF V33

MÓDULO DE CÁMARA 5MP CMOS OV5648 65.4 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.

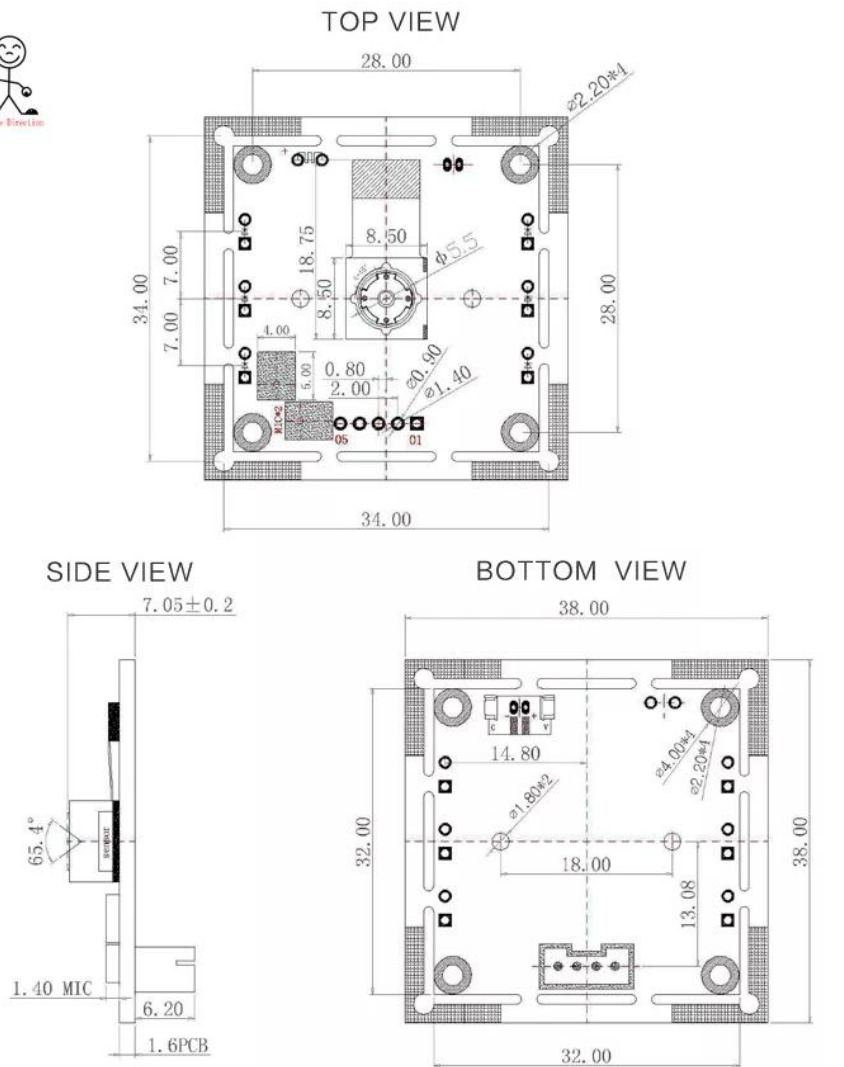
Características


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

Especificaciones

Dimensiones	38 x 38 x 7.05 \pm 0.2mm
Sensor	OV5648 (1/4") CMOS
Píxeles	5MP
Resolución máxima	2592x1944 30fps
FOV	65.4°
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

PRODUCT STRUCTURE



	<p>AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 55 5130 - 7210</p>		
<p>ACOTACIÓN: N/A</p>	<p>http://www.agelectronica.com</p>	<p>ESCALA: N/A</p>	<p>REALIZO: OAH REV: ARSL</p>
<p>TOLERANCIA: N/A</p>	<p>MÓDULO DE CÁMARA 5MP CMOS OV5648 65.4 GRADOS</p>		
<p>TOLERANCIA: N/A</p>	<p>Fecha: 18/05/22</p>	<p>No. Parte: HBV-5M20214AF V33</p>	