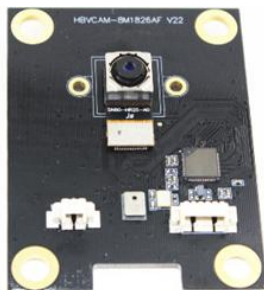


HBVCAM-8M1826AF V22

MÓDULO DE CÁMARA ESCANER 8MP CMOS IMX179 66 GRADOS



Descripción

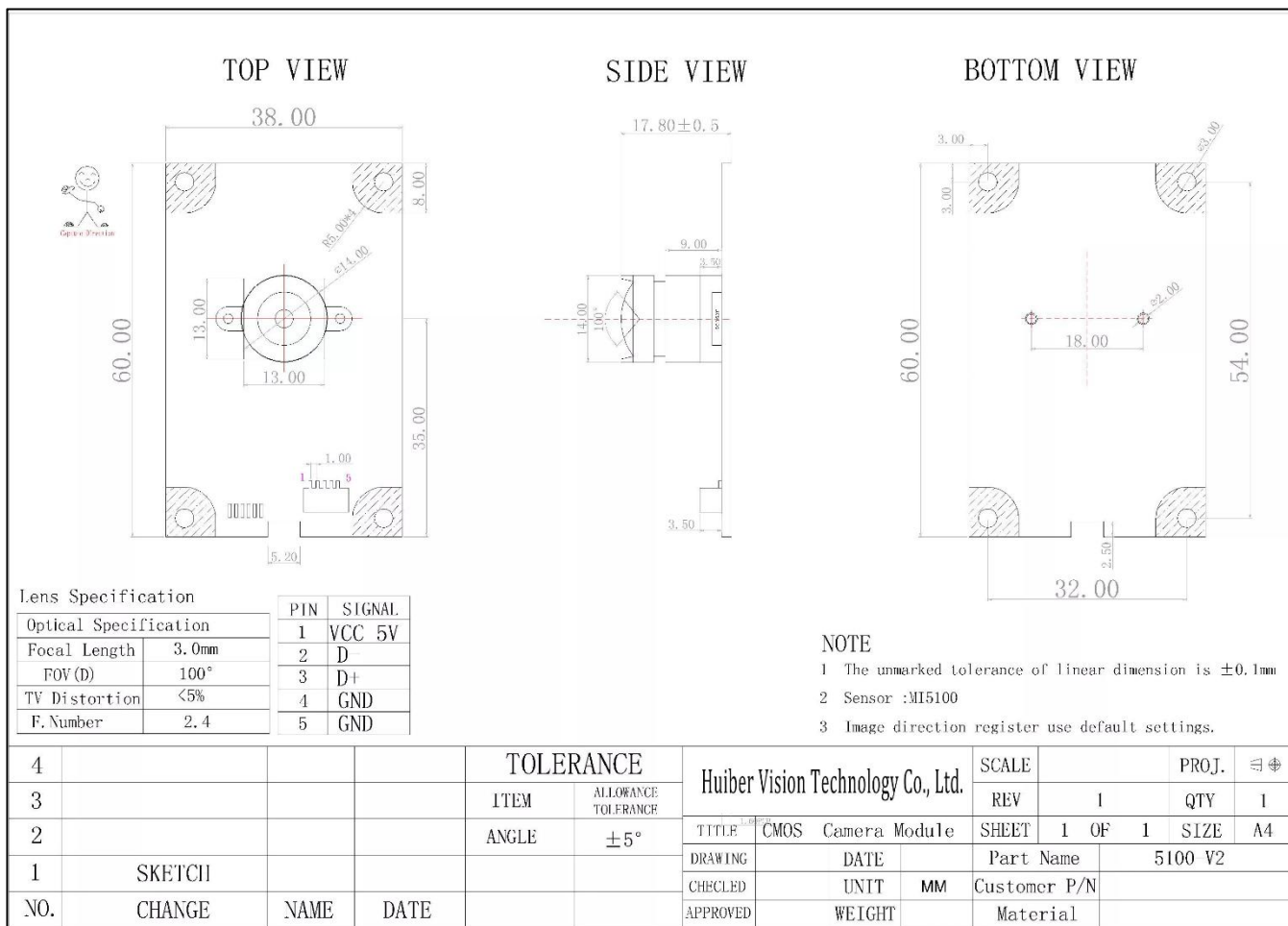
Módulo de cámara USB fácil de usar con cable USB Plug & Play; gran opción para cualquier proyecto de bricolaje que haya planeado con su diseño compacto que hace sencillo su ajuste a cualquier ubicación deseada, versátil y conectividad a cualquier dispositivo Windows, Linux, MacOS, Android.

Características

- Amplia gama de aplicaciones a diversos productos de la industria.
- Soporte OTG, protocolo UVC estándar, plug and play.
- Ideal para realizar escaneos e incluye LED de iluminación.
- Cuenta con auto enfoque.

Especificaciones

Dimensiones	59 x 45 x 7.66 \pm 0.2mm
Sensor	IMX179 (1/3.2") CMOS
Píxeles	8MP
Resolución máxima	3264 x 2448 15fps
FOV	66° (El lente puede ajustarse, diferente lente, diferente FOV)
Interfaz	USB2.0
Enfoque	Auto
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



 <p>AG Electrónica <small>¿Qué vamos a innovar hoy?</small></p>	<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</p> <hr/> <p>REV: ARSL</p>
<p>TOLERANCIA: N/A</p>	<p>MÓDULO DE CÁMARA ESCANER 8MP CMOS IMX179 66 GRADOS</p>		
<p>TOLERANCIA: N/A</p>	<p>Fecha: 18/05/22</p>	<p>No. Parte: HBVCAM-8M1826AF V22</p>	