

SKU15394: KIT DE HERRAMIENTAS DE DESARROLLO DE VISIÓN DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL HORNED SUNGEM, PARA DISPOSITIVOS COMO RASPBERRY PI O PC, USB PLUG-AND-PLAY



Descripción

Kit de herramientas de desarrollo de visión de inteligencia artificial Horned Sungem, para dispositivos como Raspberry Pi o PC, USB plug-and-play

Características

- Integra acelerador de red neuronal convolucional Intel Movidius MA245X, factor de forma pequeño, bajo consumo de energía, alto rendimiento
- Conector USB tipo C, compatible con USB 3.0, plug-and-play, fácil de usar
- Admite Raspberry Pi o PC (cuando se trabaja con Raspberry Pi, se sugiere un HUB USB con fuente de alimentación externa para evitar problemas de energía)
- Admite la mayoría de las plataformas como Linux (Ubuntu / Raspbian), Android, Windows
- Admite modelos de IA como GoogleNet, MobileNet, SSD, Tiny YoloV1, Tiny YoloV2, etc.
- Admite marcos de redes neuronales como Tensorflow, Caffe, Darknet
- Proporciona descarga de SDK y tutorial de inicio rápido



	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: (01)55 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com	ESCALA: N/A	REALIZO: JLL REV: JR
TOLERANCIA: N/A	KIT DE HERRAMIENTAS DE DESARROLLO DE VISIÓN DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL HORNED SUNGEM, PARA DISPOSITIVOS COMO RASPBERRY PI O PC, USB PLUG-AND-PLAY		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 04/01/21	No. Parte: SKU15394	