



AZS HCSCT-Tra

Cámara oblicua de imagen difusa para conteo de transeúntes - Escaparate

Se utiliza una micro cámara 2D situada oblicuamente en la parte superior del escaparate de la tienda o centro comercial. Se procesa remotamente y analizan imágenes difusas del paso de transeúntes de forma totalmente anónima y transmitiendo exclusivamente metadatos de conteo. Este dispositivo es el encargado de detectar el tráfico peatonal que pasa por el exterior del comercio a distancias de hasta 6 metros.

Diffuse image oblique camera for passerby counter - Showcase

A 2D micro camera located obliquely in the upper part of the showcase of the shop or mall is used. It processes remotely and analyze diffuse images of the passage of passerbys in a totally anonymous way and transmits exclusively counting metadata. This device is responsible for detecting pedestrian traffic that passes through the outside of the trade at distances of up to 6 meters.

ESPECIFICACIONES

Cámara 2D

Tecnología de visión	Tecnología de detección mediante cámaras 2D tipo RGB sin contacto
Altura de instalación	De 2,25 m a 2,75 m
Anchura monitorizada	De 1,20 m a 6,00 m regulables
Precisión de contaje	> 85%

Alimentación

Power over Ethernet	IEEE 802.3 af
Consumo de energía	<10 vatios

Conectividad

Cableado	Categoría 5e / 6
Interfaz de red	10/100/1000 Mb Ethernet

Entorno

Temperatura	Temp. funcionamiento: 0 °C ~ +50 °C Temp. almacenamiento: -20 °C ~ +70 °C
Humedad	Humedad en funcionamiento: 10% ~ 90% @40 °C sin condensación Humedad en almacenamiento: 5% ~ 95% @40 °C sin condensación

Certificaciones

Cámara 2D	Conformidad CE, FCC Clase B, RoHS
------------------	-----------------------------------

Acabado de carcasa

Material	Aluminio anodizado natural Aluminio anodizado negro
-----------------	--

SPECIFICATIONS

2D Camera

Vision Technology	Contactless 2D cameras detection technology RGB System
Installation height	From 2.20 m to 2,75 m
Monitored length	From 1.20 m to 6.00 m adjustable
Count Accuracy	> 85%

Power Supply

Power over Ethernet	IEEE 802.3 af
Power Consumption	<10 watts

Network

Cabling	Category 5e / 6
Communication Interface	10/100/1000 Mb Ethernet

Environment

Temperature	Operating Temp.: 0 °C ~ +50 °C Storage Temp.: -20 °C ~ +70 °C
Humidity	Operating Humidity: 10% ~ 90% @40 °C non-condensed Storage Humidity: 5% ~ 95% @40 °C non-condensed

Certifications

2D Camera	CE Conformity, FCC Class B, RoHS
------------------	----------------------------------

Housing enclosure

Material	Natural anodized aluminum Black anodized aluminum
-----------------	--

AZS HCSCT-Tra

ESPECIFICACIONES

Características físicas

Montaje	Instalación para montaje en parte superior del escaparate (interior) o pared para conteo interior de estancias.
Dimensiones	105 mm x 125 mm x 35 mm (ancho x alto x profundidad)
Peso	235 g

Todas las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.
Última actualización: Febrero 2020

SPECIFICATIONS

Physical Characteristics

Mount	Installation for mounting in the upper part of the showcase (interior) or wall for interior counting of rooms.
Dimensions	105 mm x 125 mm x 35 mm (Width x Height x Depth)
Weight	235 g

All product specifications are subject to change without notice.
Last updated: February 2020