

Dispositivo para Tránsito de Personas - 002TP

Nuestro dispositivo 002TP de CheckingPlan para el tránsito de personas utiliza la tecnología más avanzada para el conteo / recuento de personas.

La exactitud de lectura es de un **95 - 98%**.

Este dispositivo es ideal para el análisis del tránsito de personas en lugares públicos o privado como por ejemplo aeropuertos, parques, centros comerciales, zonas de interés turístico etc...



Especificaciones Técnicas

Artículo	Descripción	
Tamaño	18.9 cm x 14.5 cm x 5.8 cm	
Procesador	ARM cortex A7> 1GHz (28nm)	
Sensor	Entrada de vídeo	CMOS /Simplex alta definición
	Video Compression	H.264, YUY2
	Video Definición	Ajustable
	Procesamiento de imágenes	Control de la exposición y balance de blancos
	Velocidad de fotogramas de video	30fps
	Rango de Medición	3.5m
	Instalación (altura)	2.5 - 5.0 m
Protocolo de puerto	Interfaz de red	RJ45,10M/100M, puerto Ethernet adaptable
	Protocolo estándar	802.11 una o 802.11b/g
	Interfaz de Mantenimiento	Micro USB
	Tarjeta SD	Incorporado, 8G - 32G
	Reloj electrónico	Incorporado, Modulo de RTC
	Actualización remota	Desde la web
Parámetro físico	Tamaño	120mm x 120mm x 48 mm
	Peso	200g
	Adaptador	+5V/2A
	Energía	<10W
	Monitorización de hardware	Vigilancia de hardware
	Temperatura	-20°C - + 65°C