

Cámara Inteligente

# SUNMI Face Sense

- Con Chip de Inteligencia Artificial que identifica a tus clientes.
- Estima el flujo de clientes, perfecto para obtener tasas de conversión.
- Realiza análisis exhaustivos, con datos multidimensionales al instalar la cámara sobre la caja registradora y/o entrada.



Retrato  
Preciso de clientes



Denomina la  
Tendencia de clientes



Analiza datos  
de operación



# SUNMI Face Sense Cámara Inteligente

## Especificaciones Técnicas



### Procesador

Chip de Inteligencia Artificial incorporado



### Lente

Lente zomm 2.8-8mm @F1.6  
Ángulo de visión: H 106.6°~51.8°  
V 76.8°~38.8°  
D 147.8°~64.8°



### Rango Dinámico Amplio

Hasta 100dB al ser monitoreado en ambiente con luz de fondo



### Visión Nocturna

ICR infraroja, 8m IR de distancia



### Resolución de Imagen

1920x1080



### Memoria

Soporta tarjeta Micro SD (TF) hasta 256GB



### Puerto Ethernet

1x RJ45 10/100Mbps puerto adaptivo Ethernet



### Estándar WiFi

2.4GHz 802.11b/g/n



### Interfaz de Audio

1 Micrófono incorporado



### Entorno de Trabajo

Temperatura: -10°C to 45°C  
Humedad: menor al 95% (sin condensar)



### Fuente de Poder

DC 12V/1A, PoE 802.3af



### Iluminación Mínima

0.01Lux@F1.6 (Color)  
0.001Lux@F1.6 (Blanco y Negro)  
0Lux (IR encendido)



### Compresión Estándar

H.264



### Peso

265g



### Dimensiones

148\*76\*54mm

Nota:

1. Memoria actual puede variar y ser reducida por varios factores. El sistema operativo también ocupa memoria.
2. Las especificaciones actuales del producto lanzado tendrán prioridad sobre la información enlistada en el catálogo; todo cambio podrá ocurrir sin previo aviso.