

CÁMARA RECONOCIMIENTO FACIAL Y TEMPERATURA. TOTALPACK

- ▶ Permite controlar el acceso de sus empleados y medir la temperatura en tiempo real sin tener contacto físico.
- ▶ Cámara preparada para alto tráfico y de forma autónoma. Alerta de voz por medición de temperatura alta.



Información del Producto

TIPO	RGB - Infrarrojo.	PANTALLA TÁCTIL	SI.
RESOLUCIÓN	2 millones de píxeles.	MÓDULO DETECCIÓN ROSTROS	SI.
APERTURA	F2.8.	MÓDULO MEDICIÓN TEMPERTURA	SI. Serial / I2C interface.
LONGITUD FOCAL	3.18mm.	LECTOR TARJETAS	Soportado, opcional..
DINÁMICA DE SOFTWARE	Automático.	ETHERNET	10 / 100 Ethernet.
GRAN ANGULAR VERTICAL	84°.	WIFI	Cumple con IEEE802.11b/g/n standard(2.4G).
GRAN ANGULAR HORIZONTAL	54°.	INTERFAZ RJ45	Soporta 10/100Mbps .
AYUDA LUZ INFRARROJA	Soportado.	FUENTE DE ALIMENTACIÓN	DC12V-2A.
AYUDA LUZ BLANCA	Soportada.	TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°C - 60°C.
SISTEMA OPERATIVO	Android.	HUMEDAD DE TRABAJO	20% ~ 90% (sin condensación).
CPU	Quad-core,1.8GHz.	NIVEL PROTECCIÓN ESTÁTICA	IEC61000-4-2, nivel 3.
MEMORIA Y ALMACENAMIENTO	RAM 2G - ROM 8G.	USB / BLUETOOTH	USB 2.0 / Bluetooth 4.0.
MONITOR	8 pulgadas, ángulo de visión 170 °. Pantalla IPS LCD, resolución 800 x 1280.	PODER	Salida 5V / Entrada 12v. DC.