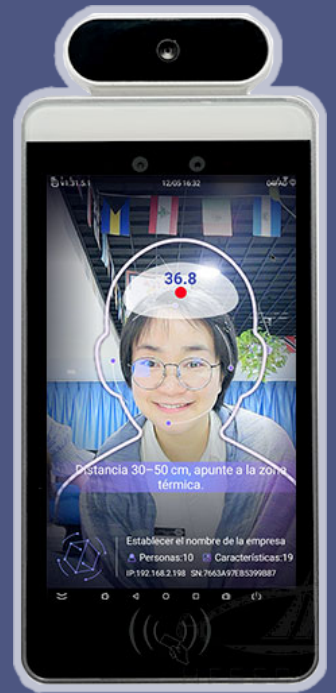


Dispositivo de Temperatura y Reconocimiento Facial. COUNTECH

- El dispositivo de temperatura y reconocimiento facial es un control de acceso facial con pantalla táctil de 8 pulgadas.
- Termómetro para medición sin contacto y sin operario. Alerta luminosa y sonora frente a rangos de temperatura anormales. Posee diferentes opciones para su ubicación en superficies y bases. Dispensador que mediante un sensor que se activa a los 2 centímetros (aprox.) de distancia entrega una leve descarga de líquido.
- Ideal para áreas de oficinas, hoteles, puertas de acceso, edificios de oficinas, escuelas, centros comerciales, tiendas, comunidades, servicios públicos, etc.



Información del Producto

PANTALLA	8 PULGADAS, ips lcd. 800X1280 hd. 500 LU. Táctil.	CARACTERÍSTICAS	Detección de extraños.
CÁMARA	Res. 200W X 200W. 2 cámaras. RGB. Apertura F2.0 Largo Focal 4.3 mm. Balance blancos Auto.		Detección en vivo.
CPU	Quad Core, 1.89ghz.. Memory 2GB. Storage 8GB		Distancia de reconocimiento configurable.
AUDIO/VIDEO	Salida audio 1 canal (de línea). HDMI 2.0 Tipo A. interface 1.		Configuración interfaz UI.
SALIDA DE RELÉ	1 interfaz de relé..		Actualización remota.
INTERFACE DE RED	1 puerto ethernet adaptable rj45 10M / 100M, WiFi.		Uso de red pública (Nube) y red de área local.
DETECCIÓN DE ROSTRO	Tasa de precisión de reconocimiento del 99,7%.		Identificación de personal.
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	DC12V (±10%). Consumo 10W max.		Detección t° corporal.
T° DE FUNCIONAMIENTO	-10°C - 60°C. Humedad de trabajo 10% - 90 %		Reconocimiento uso de mascarilla.
DIMENSIONES	275x125x24 (mm) / Peso de 2 Kg aprox.		Alarma de temperatura valor configurable.
CAPACIDAD DE VERIFICACIÓN	20.000 rostros.		Reconoce tarjetas identificación segunda gen.
			Protección IP42.