

TECHNOLOGY MADE SIMPLE



AI08

Reloj biométrico facial

WWW.BIT-OFFICE.COM

Características

Capacidad de reconocimiento:

Una solución segura y efectiva de alta precisión con tecnología facial y de huella dactilar.

Señal audible de voz:

En español, indica al usuario si el registro o la marca fue realizado con éxito; además de otras funciones.

Retención de memoria:

Batería de litio que retiene los datos del reloj por un período de hasta 3 años en caso de no estar conectado a una fuente de energía.

Características adicionales:

IP65, Mini UPS para fallo del fluido eléctrico, lectura de palmas, entre otras funciones.

(Para conocer todas las características específicas, consulte con su proveedor).

Especificaciones:

Fuente de alimentación: DC 12V. 2A - 5A.

Pantalla táctil: 8" HD 800*1280.

CPU-NPU: 1.2G Dual-Core ARM Cortex A7 1200G.

RAM / ROM: 512 MB DDR3L external / 8GB eMMC.

Comunicación: TCP/IP, Descarga de datos por USB y WIFI 2.4 ghz.

Cámara: Dual Sony (IMX307) cámaras con 1/2.8" CMOS

Autenticación: Rostro, huella, tarjeta de proximidad y clave.

Velocidad de lectura: Menor a 1 segundo.

Distancia detección: 0.5 - 2.5 metros.

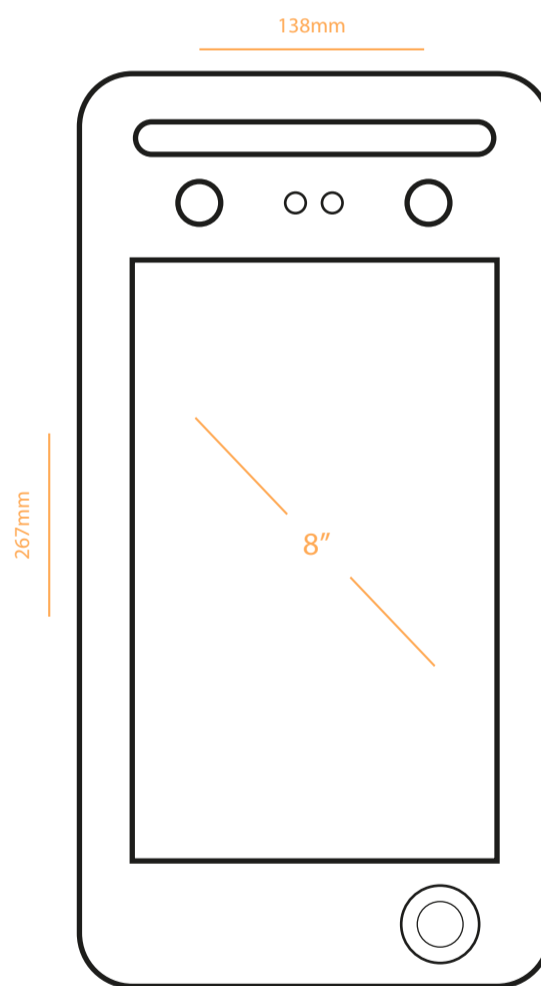
Capacidad de registros: 100.000 huellas - 50.000 rostros - 50.000 tarj. prox.

Capacidad máxima de marcas: 500.000.

Operación temperatura recomendada: 10°C - 35°C.

Anti-Spoofing: Seguridad de alta calidad.

Dimensiones: 267 mm x 138 mm x 20 mm.



AI08F