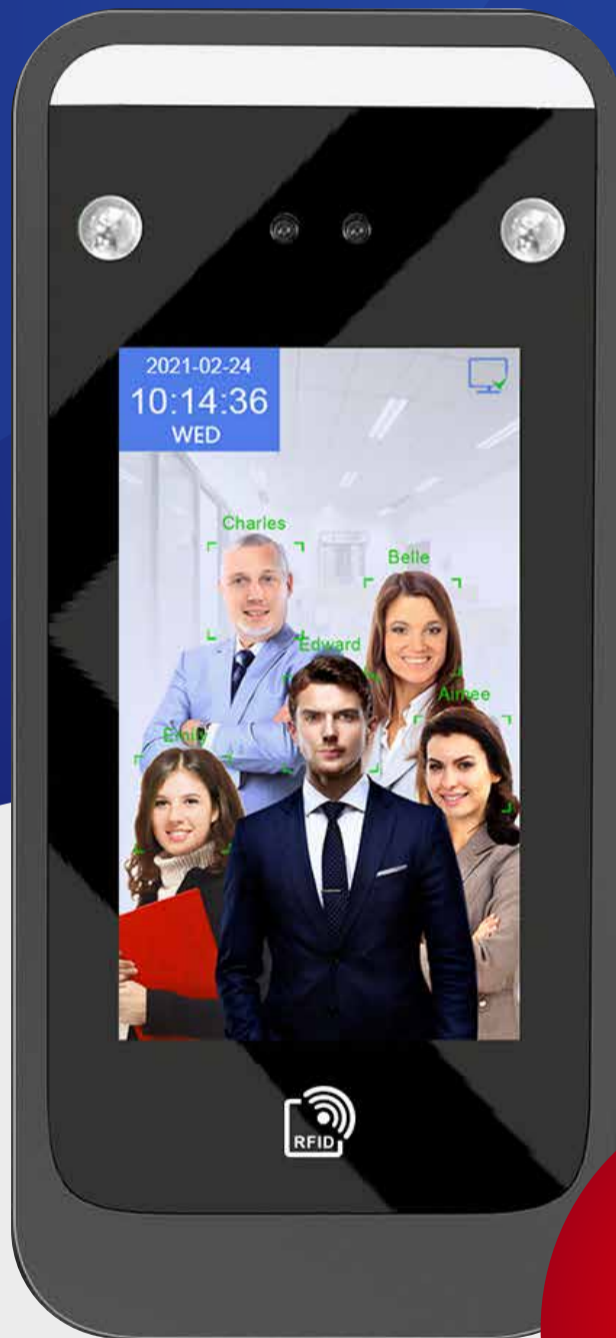


TECHNOLOGY MADE SIMPLE



AI06F

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:

Expansión de memoria para rostros, lectura de palmas, batería de respaldo, entre otras funciones.

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

Especificaciones:

Fuente de alimentación: DC 12V. 2A.

Pantalla táctil: 4.3" HD IPS, 272*480.

CPU-NPU: 1.2G Dual-Core ARM Cortex A7 600G.

RAM / ROM: 256 MB DDR3L / 4GB eMMC.

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

Cámara: Dual, 2MPHD Colorfull WRD + 2MP Infrared live c.

Autenticación: Rostro, contraseña y tarjeta de proximidad.

Velocidad de lectura: Menor a 1 segundo.

Distancia de reconocimiento: 0.5 - 2.5 metros

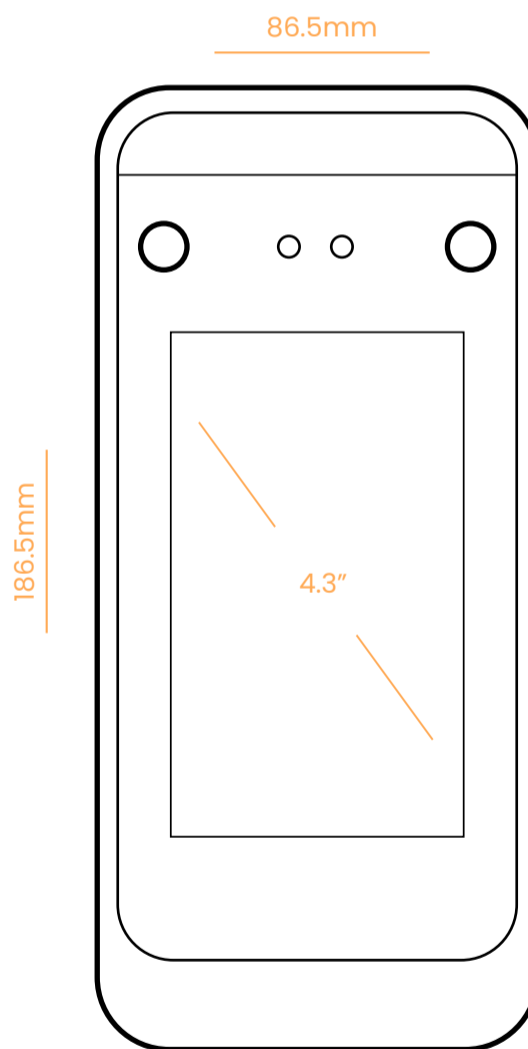
Capacidad registros: 5.000 rostros - 15.000 contraseñas - 15.000 tarjetas de proximidad

Capacidad máxima de marcas: 500.000.

Operación temperatura recomendable: 0°C - 40°C.

Anti-Spoofing: Seguridad de alta calidad.

Dimensiones: 186.5mm x 86.5mm x 26mm.



AI06F