



Dual Sensor™

El primer sistema de reconocimiento facial integrado del mundo



La solución de reconocimiento facial más sofisticada



- > Preciso
- > Rápido
- > Sin Contacto
- > ID Facial 3D
- > También RFID

El primer sistema de reconocimiento facial integrado del mundo
Especificaciones técnicas

F710

Procesador	TI DM CPU 600MHz
Capacidad de usuarios	500 usuarios
Capacidad de registros	150.000 registros
Algoritmo de reconocimiento	Sensor Dual TM V2.0
Sensor	Doble sensor
Método de verificación	Reconocimiento Facial
Velocidad de verificación	Menos 1 seg. (500 usuarios)
Teclado	4 * 4 Teclado Táctil
LCD	Pantalla color TFT 3.5 pulgadas 65.000 colores Resolución 320 * 240
Puertos	TCP/IP estandar Conexión USB
Alimentación	12V DC, 500mA
Luz ambiente	0 - 5.000 Lux
Distancia de lectura	30 - 80 cm.
Temperatura de operación	0°C - 40°C
Humedad de operación	20% - 80%
Tamaño	200 x 95 x 115 mm.
Peso	505 gr.
Método de instalación	Montaje en pared
Capacidad imágenes	Tarjeta SD 4GB, 70.000 imágenes
Identificación Tarjeta RFID	Tarjeta RFID EM o Mifare
Alarma de seguridad	Alarma Tamper
Salida para Sistemas de Control de Acceso	Salida Wiegand estandar 26/34. Relé fijo
Certificación	CE FCC Clase A ROHS

Configuración del sistema:

