## Reconocimiento de la cara y de la huella dactilar rfid Sistema de asistencia del tiempo PY-iface800

proveedores de cerradura eléctrica china, Guangzhou atención máquina al por mayor, Cerradura sin llave China

## Parámetros:

UPC Calificado Multi-Bio CPU 800 MHz

Memoria 256M Flash, 64M SDRAM

Plataforma de ZEM800 Plataforma de Desarrollo Multi-Media

hardware

Sensor de huellas Calificado Sensor óptico de huella digital sin película

dactilares

Cámara infrarroja de alta resolución

Monitor 4.3 "pantalla táctil TFT

Capacidad de 1200 (1: N)

cara

Capacidad de 2000

huellas dactilares

Capacidad de 100.000

registros

Versión del Calificado Face 7.0 & Calificado Dedo 10.0

algoritmo

Batería de reserva Opcional

2000mAh

Comunicación TCP / IP, RS232 / 485

PUERTO USB Dos Host USB

Wi-Fi inalámbrico Opcional

Funciones Tarjeta de identificación (opcional), Interruptor de estado

estándar automático, Consulta de autoservicio, Código de trabajo, Entrada

T9, ID de usuario de 9 dígitos, DLST

Interfaces de Cerradura eléctrica de tercera persona, sensor de puerta, botón

control de acceso de salida

para

Wiegand Señal Salida OEM Sí

SDK Disponible METRO*ulti* Disponible

idiomas

programación de Construido en

campanas

Puertos serie y Empotrar

Ethernet

Funciones impresora serial, tarjeta del IC, Extensed Programablebell,

opcionales masaje corto, Web-servidor, GPRS, WIFI

Fuente de 12V3A

alimentación

Velocidad de ≤ 2 seg

verificación

Temperatura de  $\,$  0  $\,^{\circ}$  C - 45  $\,^{\circ}$  C

funcionamiento

## rfid sistema de control de acceso

Aplicación: hogar, oficina, escuela, gobierno, construcción u otro propósito







