



TIME FACE CONTROL DE ACCESO BIOMETRICO CON RECONOCIMIENTO FACIAL/3000 ROSTROS/5000 HUELLAS

El Time face es una nueva generación de equipos de identificación biométrica que integra el reconocimiento de rostros, huellas y contraseñas. Gracias a su algoritmo de identificación facial, el Time Face puede capturar y almacenar la posición, tamaño, forma de los ojos, nariz, mejillas y características de la mandíbula. Dichas características son convertidas en valores y son comparadas cuando el usuario desea realizar un registro de asistencia con los datos almacenados previamente. El Time Face puede almacenar hasta 3,000 plantillas de rostros sin necesidad de dividirlos en grupos, cuenta con un método de verificación por medio de Huella & Rostro, adicionalmente, gracias a que es un equipo de control de acceso profesional, puede trabajar con contrachapas y electroimanes, alarmas, timbres y sensores de puertas con el fin de mejorar la seguridad de las personas y la información de las empresas.

Principales Características:

- Elegante diseño ergonómico.
- El modo por defecto es la verificación de huellas dactilares y la cara, disponibles para elegir otros 19 modos.
- Comunicación TCP/IP, rS232/485 y USB Host.
- Pantalla táctil de 3 pulgadas.
- Método de escritura T9.
- 9 dígitos para números de empleado.
- 2 teclas de función para timbre y para cambio de modo de identificación de usuarios.
- Sistema de luz IR para facilitar la identificación de usuarios en condiciones de poca luz.
- Comunicación Wiegand IN/OUT.
- Versión de algoritmo de huella 10.0.
- Funciones de control de acceso profesional compatible con contrachapas, electroimanes, botón liberador.
- Soporta 50 zonas horarias, 99 grupos y 10 combinaciones de acceso, función de anti-passback y función anti-desmantelamiento.

Características:

CPU	ZK Multi-Bio CPU 630 MHz
Memoria	256 Flash, 64M SDRAM
Plataforma de hardware	ZEM600
Sensor	Sensor ZK
Camara	Alta resolución de camara infrarojas
Pantalla	3 pulgadas touch screen
Capacidad de rostros	3.000
Capacidad de huellas digitales	5,000
Capacidad de tarjetas	10,000 (funcion opcional)
Capacidad de registros	100,000
Versión de algoritmo	ZK Face 5.0 y ZK Finger 10.0 o ZK Finger 9.0
Comunicación	TCP/IP, RS232, RS485, y USB Host
Opcional	ID/Mifare/HID/HID iClass card/Bateria de 5V/Impresión/WIFI/USB
Interfaces de control de acceso	3rd parte de bloqueo eléctrico, sensor de puerta, alarma, campana de cable y botón de salida.
Función Anti-pass back	OK
Función opcional	ID card, Mifare card
Fuente de alimentación	12V a 3A
Temperatura de funcionamiento	0°C - 45°C
Humedad de funcionamiento	20%-80%.
Dimensiones	275*195*100 mm
Peso	0.87 kg