



Ficha técnica del producto

Línea del producto: Biométricos
 Marca: ZKTECO
 Modelo: F22-ID

Descripción:

Lector biométrico de huella digital / Lector de proximidad / SILKID / ADMS / WiFi / Teclado táctil

Datos técnicos:

Características:

Pantalla TFT a color de 2.4 pulgadas y teclado táctil.

Diseño ultradelgado y elegante

Funciones avanzadas de control de acceso: Anti-passback, cerradura eléctrica, sensor de puerta, botón de salida, alarma.

WiFi

Interfaz de red por TCP/IP o RS485.

Entrada auxiliar con mayor flexibilidad para conectar con algún detector o interruptor de emergencia.

Multi-verificación: múltiples métodos de verificación (tarjeta es opcional), para proporcionar varias opciones al usuario.

Especificaciones:

Pantalla

Pantalla a Color TFT-LCD de 2.4 pulgadas

Capacidad de Huellas Digitales

3,000

Capacidad de Eventos

30,000

Lector de tarjetas EM de 125 KHz

Sensor

SILKID

Versión de Algoritmo

ZKFinger VX10.0

Comunicación

TCP/IP, RS232/RS485, USB-Host, WiFi

Interfaz de Control de Acceso

Cerradura eléctrica, Sensor de puerta, Botón de Salida, Alarma.



Ilustración

Wiegand
 Entrada y Salida
 Entrada Auxiliar
 1 entrada auxiliar para vinculaciones
 Funciones Estandar
 Horario de Verano, Cambio Automático
 de Estado, Consulta de Registros, Teclado
 T9, Anti-Passback, ID de usuario de
 14 dígitos, Timbre Programado, ADMS (incluido).
 Fuente de Alimentación
 12V DC, 3A
 Temperatura de Operación
 0°C hasta 45°C
 Humedad de Operación
 20% - 80%
 Dimensiones
 158.5 x 78 x 19.4 mm
 SDK
 StandAlone SDK

*TODAS LAS IMÁGENES SON DE CARÁCTER ILUSTRATIVO, PUEDEN REFERIRSE O NO AL PRODUCTO INDICADO

*CONSULTAR DETALLES AL HACER LA COTIZACIÓN

*GARANTÍA DEL PRODUCTO: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN