

ProRF-T

Terminal RFID para Control de Acceso



ProRF-T es una terminal de control de acceso RFID que incorpora una pantalla TFT-LCD de 2.4 pulgadas. La pantalla a color y la moderna estructura del firmware ofrecen un menú intuitivo para una sencilla gestión. La cámara integrada permite capturar fotos de los eventos o tomar la foto de los usuarios. La nueva plataforma de hardware ZMM220 está equipada con un rápido procesador de 1.2 GHz, incrementando notablemente la velocidad de la verificación. El teclado touch permite operar el dispositivo fácilmente para realizar la administración de usuarios, ajustar los parámetros de acceso, entre otros.

Características



Moderna e Intuitiva
Interfaz de Usuario



Sencilla Gestión y Escalabilidad



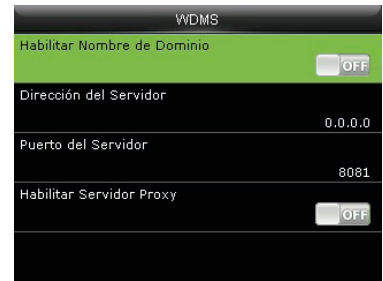
Múltiples Métodos de Verificación:
Tarjeta / Contraseña



Cámara Integrada
* Foto de Eventos
* Foto de Usuarios



Teclado Touch



Especificaciones

(GL característica exclusiva)

Capacidad

Tarjetas	50.000
Eventos	100.000
Fotos (Usuarios)	3.000
Fotos (Eventos)	7.000

Comunicación

- TCP/IP
- RS485 (Lector Esclavo)
- USB-Host
- Entrada / Salida Wiegand
- Security Relay Box (SRB)

Interfaz de Control de Acceso

Relevador para Cerradura
Salida de Alarma / Entrada Auxiliar
Botón de Salida / Sensor de Puerta
Salida para Timbre

Hardware

- 1.2GHz Dual Core CPU
- Memoria 128MB RAM / 256MB Flash
- Pantalla TFT-LCD de 2.4"
- Lector RFID 125KHz / MIFARE (Opcional)
- Voz e Indicador Hi-Fi
- Tamper Switch Anti-Sabotaje
- Teclado Touch
- Cámara con Ángulo de 120°

Funciones Estándar

Niveles y Grupos de Acceso / Días Festivos
Horario de Verano / Timbre Programado
Modo de Coacción (Contraseña)
Anti-Passback
Búsqueda de Eventos
Protector y Fondo de Pantalla Personalizable

Funciones Especiales

- Múltiples Métodos de Verificación
- Fotos de Eventos
- Fotos de Usuarios

Compatibilidad

Lector Esclavo Wiegand
Lector de Tarjetas Esclavo RS485
Software ZKBioSecurity

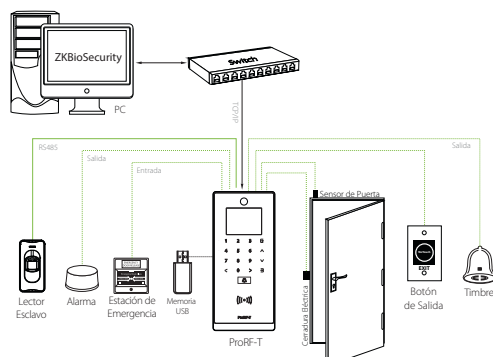
Información Adicional

Temperatura de Operación: -10°C a 50°C
Dimensiones: 195.5 x 87 x 35 mm.

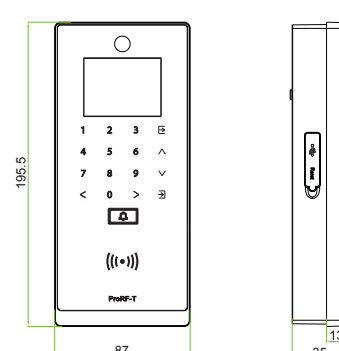
Energía

Voltaje de Operación 12V DC
Consumo de Corriente < 500mA

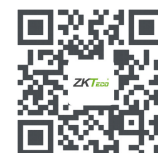
Configuración



Dimensiones (mm)



ZKTeco Latinoamérica
www.zktecolatinoamerica.com
www.zkteco.com



© Copyright 2016, ZKTeco Inc. El logo ZKTeco es una marca registrada de ZKTeco o una empresa relacionada. Todos los demás nombres de productos y compañías mencionados son utilizados para propósitos de identificación solamente y pueden ser marcas registradas de sus respectivos propietarios. Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Todos los derechos reservados.