

MA500

Diseño en Metal y Anti-Vandálico



ZKTeco MA500 es una terminal de control Biométrico de acceso avanzado que puede ser operado en modo independiente, así como conectado en red a través de TCP / IP o RS485 su alto grado de protección lo hace perfecto para su instalación en entornos difíciles y de alto tránsito.

Además con interfaces para conectar con cerradura eléctrica, sensor de puerta, alarma y botón de salida combinando un sistema de acceso independiente en una puerta, la salida Wiegand le permite al MA500 conectarse con cualquiera de los 3 paneles de control de acceso como terceros para trabajar como un lector de huellas digitales Wiegand, Integrado con el último firmware soporta el software de administración 3.5 ZKaccess que tiene características versátiles y funciones de potencia en acceso y asistencia.

Otro de los beneficios de este nuevo firmware es que es compatible con el lector de huellas digitales FR1200 y como master o esclavo mediante conexión RS485 en lugar de Wiegand.



Accesorios Opcionales



FR1200

Exit Button

Electric Lock

Alarm

Door Sensor

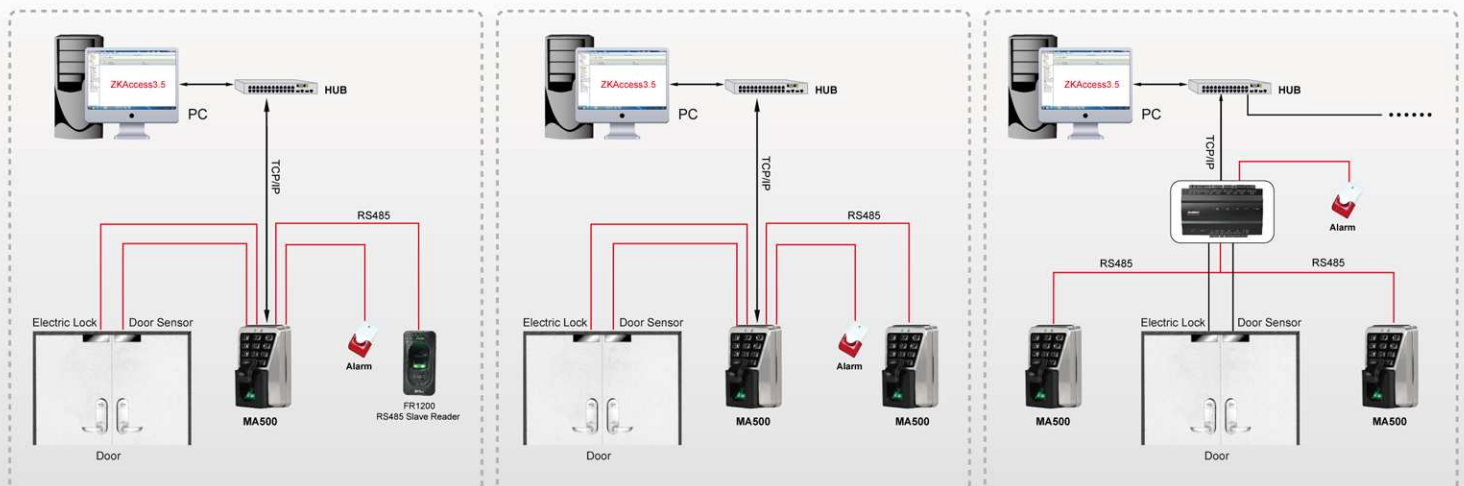
Características

- Resistente al vandalismo, (IP65) resistente al agua, ideal para la instalación al aire libre
- Gran capacidad de almacenamiento de hasta 3.000 huellas dactilares como esclavo
- Combinación principal en sistema de esclavitud para asegurar la entrada y salida con la autenticación biométrica dual simple y muy fácil por RS485.
- Apoyo Antipass-back para maximizar el nivel de seguridad.
- Salida Wiegand configurables para conectar con la mayoría de las marcas del panel de control de acceso de fácil sustitución en los sistemas

Especificaciones

Modelo	MA500
Software	ZKAccess 3.5
SDK	Nuevo Pull SDK
Sensor de Huella Digital	Sensor Óptico con cubierta protectora
Versión Algoritmo	ZKFinger V10.0
Capacidad Huella Digital	3,000
Capacidad Tarjetas	30,000
Capacidad Log	100,000
Tarjeta RF	EM (Estándar, opcional Mifare)
Método de autenticación	Solo FP, solo RF, solo PIN, FP/RF/PIN, PIN&FP, PIN&RF
Control de Acceso	Seguro eléctrico, Sensor de Puerta,
Interface	Alarma y Botón de Salida.
Comunicación	TCP/IP, RS485
Señal Wiegand	Salida Wiegand
Grado de Protección	IP65
Fuente de Alimentación	12VDC 3A
Temperatura de Operación	0°C - 45°C
Dimensiones	83mm*127.5mm*74mm

Configuración



ZKTeco Inc.

ZK Mansion, Wuhe Rd, Gangtou, Bantian, Buji
Town, Longgang District, Shenzhen China 518129
Tel: 86-755-8960 2345/46/47/48
Fax: 86-755-8960 2675
www.zkteco.com

Global Office:

USA: +1 732-412-6007
EU: +34 916532891
Brazil: +55 31 2515-8326
Thailand: +66-027199154
Mexico: +52-55-52078969

South Africa: +27 12 259 1047
Egypt: +202-24055541
Dubai: +971 4 6091 310
India: +91 8123536788
Indonesia: +62 21 2921 8949
Vietnam: +84-0169-5813007

