

MA300-BT

Terminal Biométrica

Para Control de Acceso en Exteriores



MA300-BT es uno de los lectores biométricos de huella digital para aplicaciones de control de acceso, el cual adopta el avanzado algoritmo de ZKTeco para ofrecer confiabilidad, precisión y alta velocidad de verificación, además de su cubierta metálica y protección IP65 que lo hacen resistente al agua, polvo y daños externos.

El MA300-BT ofrece flexibilidad para ser instalado de manera autónoma o con paneles de control de acceso que soporten formato Wiegand de 26 bits. Los usuarios pueden ser registrados mediante una tarjeta de administrador cuando el dispositivo funciona en modo autónomo. Cuenta con interfaz TCP/IP y RS485 para una sencilla conexión y escalabilidad.

Soporta comunicación vía Bluetooth para su gestión desde la aplicación en dispositivos móviles, control de acceso remoto, registro de información del usuario y configuración del dispositivo.



Estructura robusta y de gran durabilidad

- Estructura con protección IP65 a prueba de agua y polvo.



Cubierta metálica

- Anti-vandálico, ideal para su instalación en exteriores.



Rápido y efectivo algoritmo de huella digital

- Reconocimiento de usuarios con sólo un toque.
- Almacena 1.500 huellas, 10.000 tarjetas y 100.000 transacciones.



Fácil instalación y conectividad

- Entrada y Salida Wiegand.
- Interfaz de comunicación TCP / IP o RS485.



Avanzado Control de Acceso Integrado

- Anti-passback
- Interfaz de control de acceso para cerradura eléctrica de terceros, sensor de puerta, botón de salida, alarma y timbre de puerta.



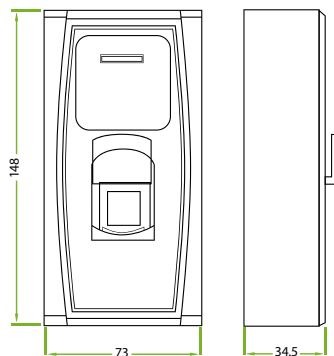
Comunicación Bluetooth

- Gestión desde la aplicación para dispositivos móviles.
- Control de acceso, registro de información de usuario y configuración del dispositivo.

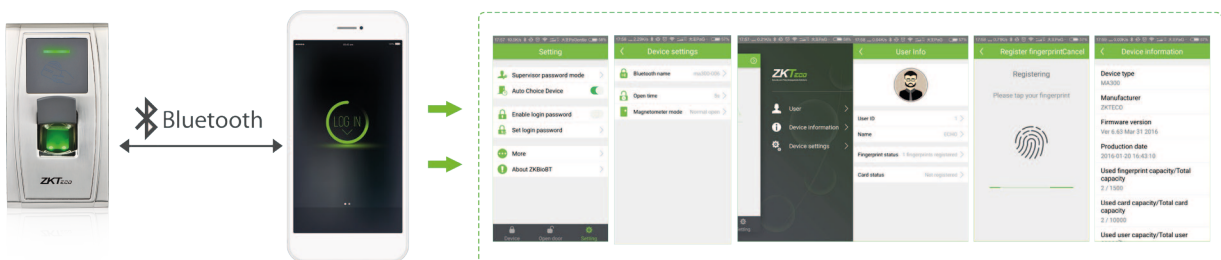
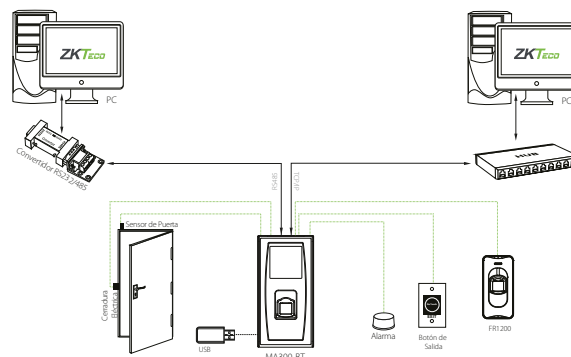
Especificaciones

Capacidad de Huellas Digitales	1.500
Capacidad de Tarjetas	10.000
Capacidad de Eventos	100.000
Plataforma de Hardware	ZEM720
Sensor	Sensor Óptico ZK
Versión de Algoritmo	ZK Finger v10.0
Comunicación	RS485, TCP/IP, USB-Host, Bluetooth
Interfaz de Control de Acceso	Cerradura Eléctrica, Sensor de Puerta, Botón de Salida, Alarma
Wiegand	Entrada y Salida
Funciones Estándar	Lector RS485, Zona de Tiempo, Grupos, Multi-Verificación, Modo Coacción, Anti-Passback
Funciones Opcionales	MIFARE, Teclado externo USB
Pantalla	N/A
Fuente de Alimentación	12V DC
Temperatura de Operación	-10° C hasta 60° C
Humedad de Operación	10% hasta 90%
Índice de Protección	IP65
Dimensiones	73×148×34.5
Peso Bruto	1.15 Kg

Dimensiones



Configuración



Escanee el siguiente código QR con su dispositivo móvil, descargue e instale la APP.

Requisitos del dispositivo móvil para la instalación de la APP: Android o iOS con versión 4.3 en adelante, compatible con el protocolo de Bluetooth 7.1 en adelante con iPhone 4s o más reciente.