



MB360

Terminal Multibiométrico de Control de Acceso y T&A

MB360 es un producto innovador que incorpora las tecnologías avanzadas de reconocimiento facial y de huellas dactilares de ZK. Admite múltiples métodos de verificación que incluyen rostro, huella digital, tarjeta, contraseña, combinación entre ellos y funciones básicas de control de acceso. La verificación del usuario se realiza en menos de 1 segundo, lo que agiliza el proceso de acceso.

La comunicación entre el MB360 y la PC se realiza mediante TCP / IP o interfaz USB para la transferencia manual de datos. Su elegante diseño se adapta perfectamente a cualquier entorno.

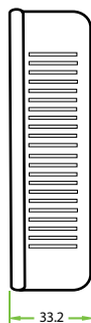
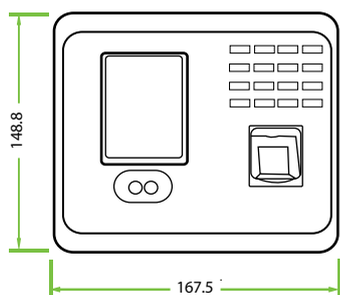
Características

- 1,500 rostros, 2,000 huellas, 100,000 registros y 2,000 tarjetas (opcional). Múltiples idiomas.
- Comunicación: TCP / IP, USB-Host, Wi-Fi (opcional). Alta velocidad de verificación
- Firmware profesional y plataforma flexible.
- Diseño de interfaz de usuario intuitivo.

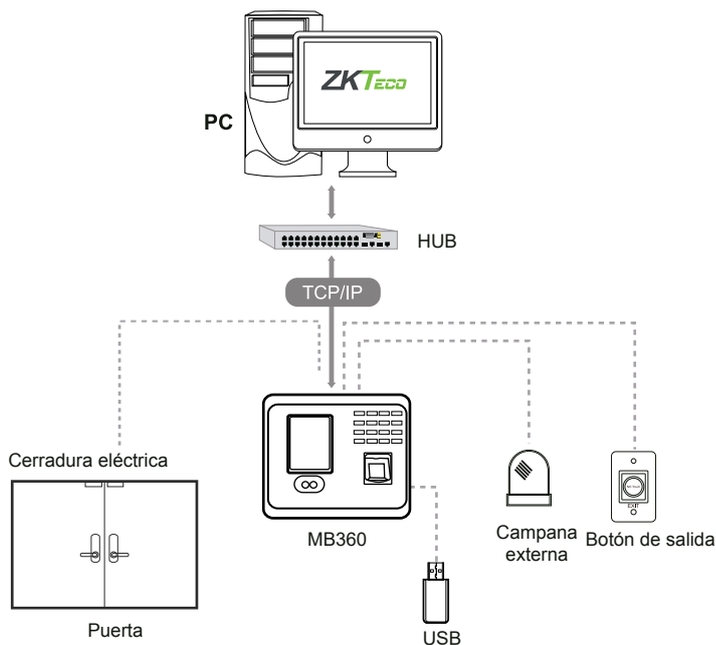
Especificaciones

Capacidad de rostros	1,500
Capacidad de huellas	2,000
Capacidad de tarjetas	2,000
Capacidad de registros	100,000
Pantalla	Pantalla TFT de 2,8 pulgadas
Comunicación	TCP / IP, USB-Host, Wi-Fi (opcional)
Funciones estandar	SMS, horario de verano, timbre programado, consulta de autoservicio, cambio de estado automático, entrada T9, identificación con foto, cámara, verificación múltiple, salida de 12 V, impresora RS232 (cable opcional)
Interface de Control de Acceso	Cerradura eléctrica de terceros, botón de salida, alarma
Funciones Opcionales	Tarjetas ID / MIFARE, código de trabajo, ADMS, servidor web
Batería	DC 12V 1.5A
Velocidad de verificación	≤1 Sec.
Temperatura de operación	0°C - 45°C
Humedad de operación	20% - 80%
Dimensiones	167,5x148,8x32,2 mm (largo * ancho * grosor)
Peso Neto	380 G

Dimensiones



Configuración



V1.0.2019.12.16