



MA500 **Control de Acceso Biométrico IP Anti-Vandálico para Exterior**

MA500 es una robusta terminal biométrica para exteriores. Su cubierta metálica anti-vandálica y su grado de protección IP65 la hacen ideal para su instalación en ambientes hostiles y de alto tráfico de usuarios.

Cuenta con interfaces para la conexión de cerradura eléctrica, sensor de puerta, alarma y botón de salida para utilizarse como un sistema de acceso autónomo.

Ofrece la flexibilidad de la función maestro-esclavo para la conexión de otro MA500 o un FR1200 mediante su interfaz RS485 o puede utilizarse como lector RS485 para paneles de acceso inBIO o paneles de acceso convencionales mediante su salida de datos Wiegand.

Cuenta con interfaz TCP/IP para una fácil conexión y escalabilidad, siendo gestionado con el software de administración incluido.

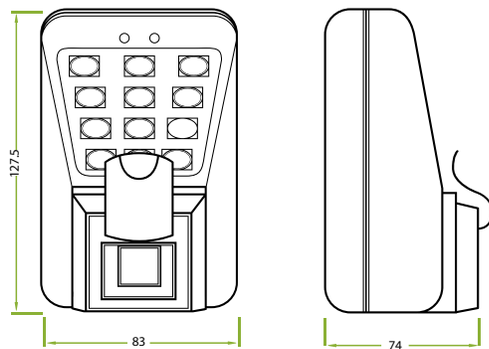
Características

- ⊗ Diseño industrial anti-vandálico.
- ⊗ Incluye el Software de administración ZKAccess.
- ⊗ A prueba de agua con índice de protección IP65.
- ⊗ Compatible con el lector esclavo FR1200.
- ⊗ Interfaz TCP/IP y RS485.
- ⊗ Tamper anti-sabotaje y salida de alarma.
- ⊗ Compatible con paneles inBIO como lector RS485.
- ⊗ Capacidad de hasta 3,000 huellas, 30,000 tarjetas y 100,000 eventos.
- ⊗ Salida Wiegand para conexión con paneles de acceso.

Especificaciones

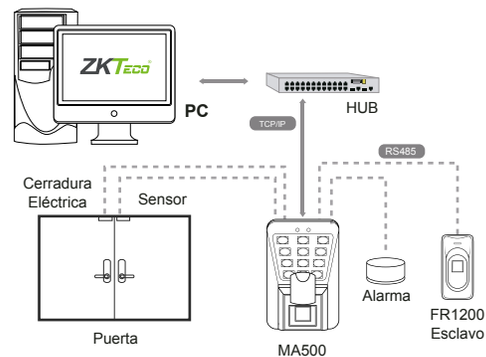
Capacidad de Huellas Digitales	3,000 Plantillas
Capacidad de Tarjetas	30,000
Capacidad de Eventos	100,000
Comunicación	TCP/IP y RS485
Interfaz de Control de Acceso	Cerradura Eléctrica, Sensor de Puerta, Botón de Salida y Alarma
Funciones Estándar	Tarjeta ID
Funciones Opcionales	Mifare
Wiegand	Salida
Fuente de Alimentación	12VCD 3A
Temperatura de Operación	0°C a 45°C
Grado de Protección	IP65
Dimensiones	83 x 127.5 x 74 mm

Dimensiones (mm)

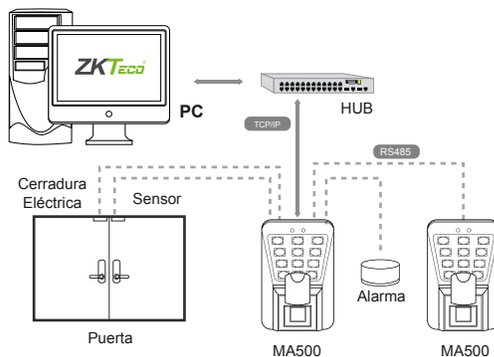


Diagramas de Aplicación

Conexión con lector FR1200 Esclavo



Conexión con MA500 Esclavo



Conexión con Paneles inBIO

