



## MA500

### Terminal de Control de Acceso con huella dactilar para exteriores

Terminal biométrico para exteriores, que puede operarse en modo standalone, así como en modo de red a través de TCP/IP o RS485 para la gestión del software.

Su cubierta metálica y su grado de protección IP65 le hacen ideal para instalarlo en ambientes hostiles y de alto tráfico de usuarios.

Cuenta con interfaces para conectarse con cerraduras eléctricas, sensores de puerta, alarmas y botones de salida para utilizarse como un sistema de acceso standalone.

Además, ofrece la función maestro-esclavo para la conexión de otro MA500 o un RF1200 a través de su interfaz RS485 o puede utilizarse como lector RS485 para controladoras inBIO o mediante su salida de datos Wiegand.

## Modos de operación



Huella Dactilar



Tarjeta



Código

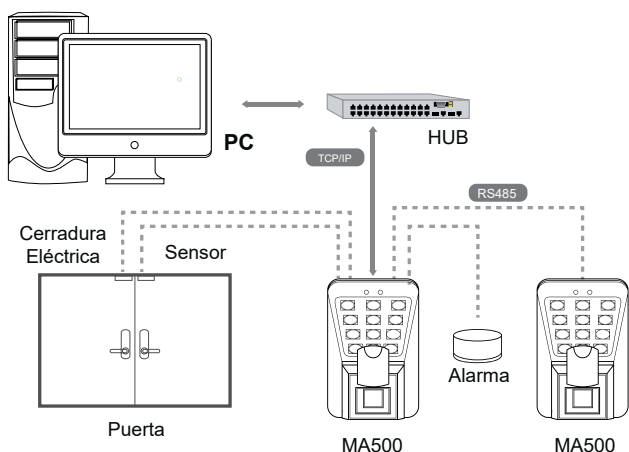
## Características

- 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
- Tarjetas y 100,000 Eventos
- Salida Wiegand para Conexión con Paneles de Acceso

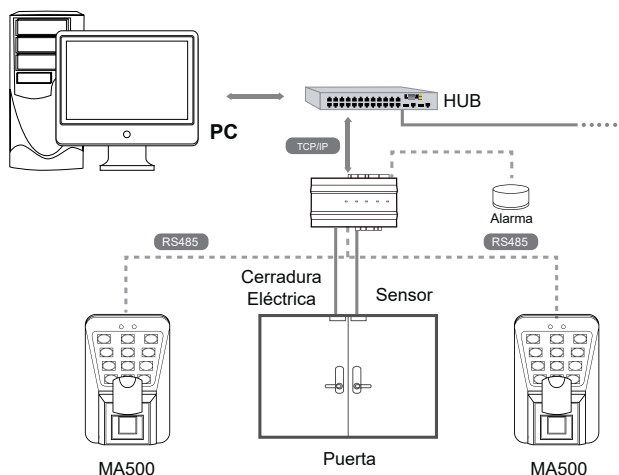
# Especificaciones técnicas

Huellas	3.000
Fichajes	100.000
Tarjetas	30.000
Comunicación	TCP/IP y RS485
Control de acceso	Cerradura eléctrica, sensor de puerta, botón de salida y alarma
Wiegand	OUT
Opcionales	13,56MHz
Estándar	EM
Protección	IP65
Alimentación	12V CD 3 A
Temperatura	0° a 45° C
Dimensiones	83x127.5x74mm

Conexión con MA500 Esclavo



Conexión con Paneles inBIO



Conexión con lector FR1200 Esclavo

