

ATIEMPO[®]
SISTEMAS INTELIGENTES DE SEGURIDAD



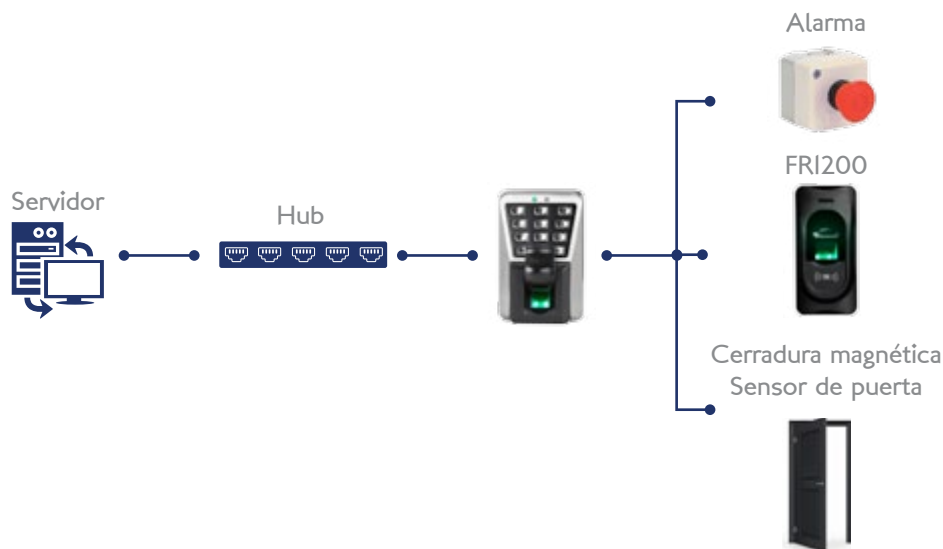
CONTROL DE ACCESO POR HUELLA DIGITAL Y TECLADO MA500

Beneficios

Dispositivo biométrico para control de acceso, puede ser operado en modo independiente, conectado a través de red con protocolos TCP/IP o RS485. Resistente al agua y polvo alcanzando un grado de protección IP65 que permite la instalación en exteriores, además cuenta con la combinación de un sistema de acceso independiente en una puerta.

Compatible con lector de huella digital FR1200, funciona como master o esclavo mediante conexión RS485.

SISTEMA DE COMUNICACIÓN



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad de registros	100.000
Capacidad de huellas	3.000
Capacidad de tarjetas	30.000
SDK	Nuevo Pull SDK
Sensor de huellas digital	Sensor óptico con cubierta protectora
Tarjeta RFID	EM standard
Método de autenticación	Solo FP, Solo RF, solo PIN, FP/RF/ PIN, PIN&FP, PIN&RFTCP/IP
Puerto de salida	Salida relé NC/NA para cerradura eléctrica, alarma antidesarme
Comunicación	TCP/IP, RS485
Grado de protección	IP65
Fuente de alimentación	12V – 3 ^a
Temperatura tolerable	0°C ~ 45°C
Dimensiones (L*A*E)mm	83 x 127,5 x 74