



MA300

Terminal de Control de Acceso con huella dactilar para exteriores

MA300 es un innovador lector biométrico de huella digital para aplicaciones de control de acceso el cual adopta el avanzado algoritmo de ZK para ofrecer confiabilidad, precisión y rápida velocidad de verificación.

Su cubierta metálica y protección IP65 lo hacen resistente al agua, polvo y daños externos.

Modos de operación



Huella dactilar



Tarjeta

Características

- Protección IP65, resistente y de mayor durabilidad
- Cubierta metálica anti-vandalismo para su instalación en exteriores
- Rápido y preciso algoritmo de huella digital
- Capacidad de 1.500 huellas, 10.000 tarjetas y 100.000 registros
- Fácil instalación y conectividad
- Entrada y salida Wiegand
- Interfaz TCP/IP y RS485
- Avanzadas funciones de control de acceso
- Lector de huellas digitales y tarjetas RFID para verificación combinada

Especificaciones técnicas

Huellas	1.500
Fichajes	100.000
Tarjetas	10.000
RFID	EM opcional 13,56 MHz
Temperatura	-10° a 60° C
Humedad	10% - 90%
Dimensiones	73x148x34.5mm
Peso	1,15kg
Display	No
Comunicación	RS485, TCP/IP, USB-Host
Comunicación USB	Si
Puerto de USB	Si
Relé	Si: puerta
Wiegand	IN/OUT
Antipassback	Si
Zonas y grupos	Si
Alimentación	12V DC
Protección	IP65

