

Control de Accesos / Anviz / Autonomos

M5PLUS-BT-WIFI

ANVIZ



Características

- Anviz
- Lector biométrico autónomo de accesos
- Identificación por huella dactilar y/o tarjeta EM
- Capacidad 3.000 huellas/tarjetas, 50.000 registros
- Comunicación TCP/IP, RS485, miniUSB, Wiegand 26, WiFi y Bluetooth
- Gestión de usuarios y aperturas desde App CrossChex disponible para iOS y Android con Bluetooth
- Controladora integrada (sensor puerta, pulsador y relé)
- Apto para exterior IP65, antivandálico IK10
- Completo software de gestión ANVIZ CrossChex incluido gratuitamente

Especificaciones

Procesador	Linux Based 1Ghz CPU
Algoritmo	BioNano V10
Sensor óptico huellas	Optical Sensor
Sensor de activación	Auto-activación por infrarrojos
Area de escaneado	22 x 18 mm
Resolución	500 DPI
Tiempo de identificación	< 0.5 Seg
Capacidad	Hasta 3.000 huellas o tarjetas
Registros	Hasta 50.000
Modos de identificación	Huella, Tarjeta y Huella+Tarjeta
Tarjeta de proximidad	EM
Comunicación PC	WiFi, Bluetooth, TCP/IP y miniUSB
Entradas	Sensor de puerta, Pulsador de apertura
Salidas	Wiegand 26, RS485, Salida relay NO/NC
Protección	Apto para exterior IP65, IK10 antivandálico
Alimentación	DC 12 V / 150 mA
Temp. funcionamiento	-30° C ~ +60° C
Dimensiones	34.5 (Fo) x 50 (An) x 124 (Al) mm
Peso	450 g