

LECTOR BIOMÉTRICO AUTÓNOMO DE ACCESOS Y PRESENCIA ANVIZ



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Lector biométrico autónomo de accesos y presencia Anviz
- Identificación por tarjeta EM, huella dactilar, contraseña y/o combinaciones
- Teclado táctil y pantalla TFT color 2.8"
- 3.000 huellas/tarjetas/usuarios, 100.000 registros
- Comunicación TCP/IP, RS485, miniUSB y Entrada/Salida Wiegand
- Salida de relé
- Controladora integrada (sensor puerta, pulsador, timbre y relé)
- Control de horarios, turnos y ciclos
- Software de gestión ANVIZ CrossChex incluido

CARACTERÍSTICAS

- Lector biométrico autónomo de accesos y presencia
- Identificación por huella, contraseña, tarjeta EM y/o combinaciones
- Teclado táctil capacitativo
- Pantalla TFT color 2.8"
- Capacidad para hasta 3.000 huellas/tarjetas/usuarios
- Registro de hasta 100.000 eventos
- Comunicación TCP/IP, RS485, USB, miniUSB, salida de relé y Entrada/Salida Wiegand
- Controladora integrada (sensor puerta, pulsador, timbre y relé)
- Servidor web
- Alimentación: 12V CC, 1A
- Temperatura de funcionamiento de 30°C ~ +60°C
- Humedad del 20% ~ 90%
- Completo software de gestión ANVIZ CrossChex incluido gratuitamente
- Disponible ANVIZ CrossChex Cloud y APP móvil