



X7 Control de Acceso Biométrico Autónomo

X7 es un lector biométrico compacto para control de acceso que incorpora un rápido y preciso algoritmo de identificación de huellas digitales.

Está diseñado para aplicaciones sencillas de control de acceso, soportando la conexión de una cerradura eléctrica, botón de salida, sensor de puerta, salida de alarma y timbre.

Cuenta con lector de huellas digitales, lector de tarjetas RFID y teclado, permitiendo configurar diferentes modos de verificación de usuarios.

La programación se realiza fácilmente mediante el teclado, permitiendo el registro y eliminación de usuarios así como la configuración de parámetros.

Características

- ⊕ Diseño compacto y robusto.
- ⊕ Identificación de huellas en 1 segundo.
- ⊕ Verificación de huella / contraseña / tarjeta.
- ⊕ Lector de tarjetas RFID (Mifare Opcional).
- ⊕ Soporta 8 grupos de contraseña.
- ⊕ Sencilla instalación y operación.

Especificaciones

Capacidad de Huellas	500
Capacidad de Tarjetas	500
Temperatura de Operación	0°C a 40°C
Sensor	Sensor Óptico ZK
Algoritmo	v10.0
Interfaz de Control de Acceso	Cerradura Eléctrica, Botón de Salida, Sensor de Puerta, Salida de Alarma y Timbre
Dimensiones	88 x 88 x 33.6 mm

Dimensiones (mm)

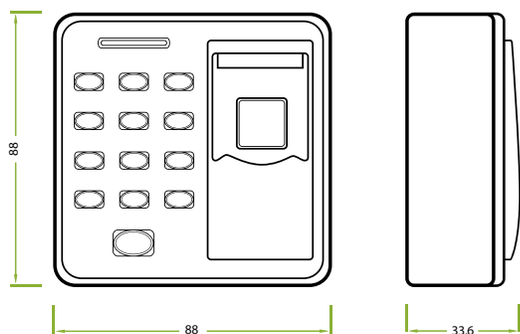


Diagrama de Aplicación

