

# FCX

# Terminal de Reconocimiento Facial, Lector Huella y Proximidad Autónomo



TIEMPO Y ASISTENCIA

100 000

EVENTOS



PROXIMIDAD



TCP / IP



APROBADO



APROBADO

12 Vcd



ALIMENTACIÓN

1

Año  
GARANTÍA

## Características:

### Funciones:

Control de acceso.  
Tiempo y asistencia.

### Capacidad:

Rostros: 3,000 (1:1) / 1,200 (1:N).  
Tarjetas: 10,000.  
Eventos: 100,000.

### Comunicación:

TCP/IP, RS-485 y RS-232.  
Administración USB.  
Salida Wiegand 26bits.

### Hardware:

Lector de proximidad.  
Cámara dual con luz IR.  
Pantalla TFT Touch Screen de 4.3".  
Bocina para comandos de voz.

### Funciones de acceso:

Control de acceso por horarios.  
Métodos de verificación combinables:  
-Rostro + huella.  
-Rostro + huella + Tarjeta.  
-Rostro + tarjeta.  
-Huella + tarjeta.

### Conexiones:

Salida de relevador NC/NO/COM (12V, 3A).  
Botón de salida / timbre / sensor de puerta.  
Salida de alarma.

### Alimentación:

12Vcd / 330mA en standby y 600 mA en operación.  
Fuente no incluida.

### Información adicional:

Temperatura de operación: 0 a 45 °C.  
Dimensiones: 196.6 x 147.6 x 101 mm.  
Incluye software de administración en español.

### Tarjetas compatibles:

AC-CARDD, AC-CARD, ATR11, ATR14 y ATR261B0.

  
AccessPRO<sup>®</sup> Lite

# Terminal de Reconocimiento Facial, Lector Huella y Proximidad Autónomo

## Especificaciones Técnicas:

FCX	
Capacidad de rostros	3,00(1:1) / 1,200 (1:N)
Capacidad de huellas	2000
Capacidad de tarjetas	10000
Capacidad de transacción	100000
Sensor	Sensor óptico antirralladuras
Métodos de verificación	1:N 1 a 1
Posibilidad de error	Menor de 0.0001%
Mensajes auditivos	En español
Comunicación	RS232/485, USB Host, TCP/IP
Lector RFID	125 khz
Cámara	dual con luz IR.
Wiegand	Salida Wiegand 26
Pantalla	TFT Touch Screen de 4.3".
Fuente de alimentación	12Vcd / 330mA en standby y 600 mA en operación.
Temperatura tolerable	0 a 45 °C.
Dimensiones	196.6 x 147.6 x 101 mm.

## Diagrama de Conexión:

