

¿Piensa en su seguridad?
Se lo digo en serio.



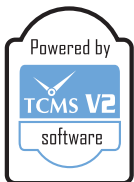
Q2 Un Sistema de Control de Asistencia y Acceso Por Huellas Dactilares

El modelo Q2 para un sistema de control de asistencia y acceso viene con capacidades estándares de plantillas de huellas dactilares (3000) y registros de transacciones (50000), adecuado para ambientes empresariales de oficinas pequeñas y medianas. El sensor de huellas dactilares de Q2 es excepcionalmente rápido y preciso, se puede leer todas las huellas dactilares en menos de 2 segundos y dar resultado de la verificación correcta en todo momento.

Con su función de la tarjeta RFID, el Q2 es el equipo atractivo para las empresas que tienen muchos empleados o para aquellos que requieren la combinación de los datos biométricos y el sistema de tarjeta para control de asistencia o acceso a la puerta. El modelo Q2 cuenta con un controlador integrado para facilitar la instalación para acceso a la puerta sin necesidad de fuente de controlador externo.

Además, con la disponibilidad del protocolo de comunicación estándar de TCP / IP y el puerto extra de disco flash USB, el modelo Q2 ofrece una comunicación fácil para suavizar la transferencia de datos entre los lectores Q2 y el software.

El paquete del modelo Q2 viene con el software multilingüe para el almacenamiento y una gestión de datos eficaz.



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

CONTROL DE ASISTENCIA

- Para recoger los datos de asistencia sistemáticamente.
- Para la gestión de datos más rápido y eficaz a través de software.
- Para proporcionar la facilidad de uso con la combinación de las huellas dactilares, contraseña y la tarjeta RFID
- El concepto "Toque y Listo" para el funcionamiento eficaz

CONECTIVIDAD

- Soporta los estándares TCP / IP, RS232 y RS485 para conectar a un PC.
- Soportar múltiples lectores a través de poderoso TCMS V2.
- Puerto USB disponible para facilitar la transferencia de datos.

CONTROL DE ACCESO

- Para eliminar la entrada no autorizada.
- Monitoreo constante del movimiento de personal
- Seguridad adicional con combinaciones de tarjeta y contraseña.
- Integración fácil con distintos sistemas de la cerradura de la puerta.
- 50 zonas horarias con 5 grupos para controlar el acceso del personal
- Disparador de alarma para manipular el interruptor de liberación, accesos forzados, el caso de la coacción y sirena externa
- Soportar la función antipassback

ESQUEMA DE DISTRIBUCIÓN

Esquema de Distribución

Solamente a efectos ilustrativos

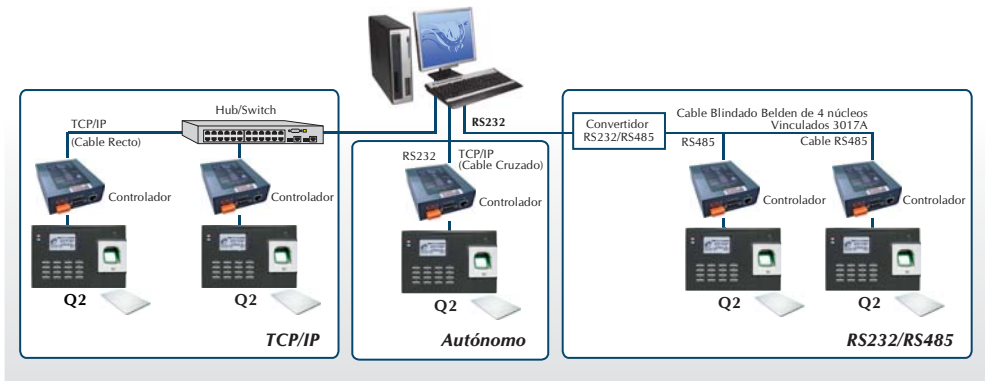
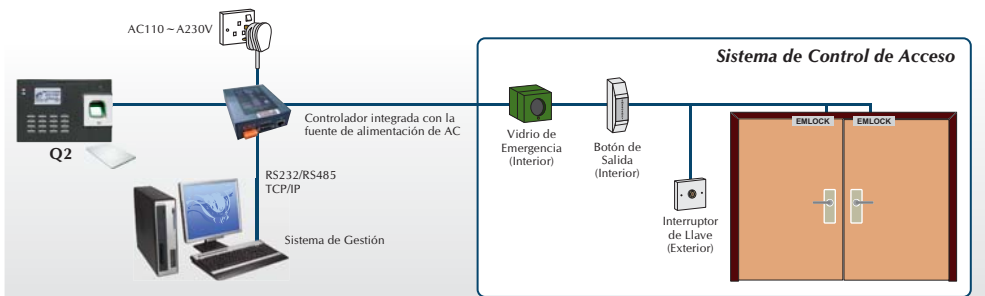


Diagrama de Instalación

Solamente a efectos ilustrativos



ESPECIFICACIONES

MODELO	Q2
ACABADO DE SUPERFICIE	Acilonitrilo Butadieno Estireno (ABS)
TIPO DE ESCÁNER	Óptico
DIMENSIÓN DEL PAQUETE (L x Anc x Alt), mm	162 x 42 x 110
ALMACENAMIENTO	
• Plantillas de Huellas Dactilares	3000
• Transacciones	50000
INSCRIPCIÓN Y VERIFICACIÓN	
• Métodos	Huella dactilar (1:1, 1: N), Contraseña y Tarjeta
• Plantillas recomendadas por cada usuario	2
• Colocación de La Huella	Cualquier ángulo
• Tiempo de Verificación (Segundos)	< 1
• FAR (%)	< 0.0001
• FRR (%)	< 1
TARJETAS DE PROXIMIDAD	
• RFID: 64-bit, 125kHz	Sí
• MIFARE: MF1S50/S70, 13.56MHz	Hecho a la medida
• HID: HID 1325, 26-bit, 125kHz	Hecho a la medida
COMUNICACIONES	
• Método	TCP/IP, RS232, RS485, Disco flash USB
• Tasa de Baudios	9600, 19200, 38400, 57600, 115200
AMBIENTE OPERATIVA	
• Temperatura (° C)	0 ~ 45
• Humedad (%)	20 ~ 80
• Potencia de Entrada	DC12V 3A
CONTROL DE ASISTENCIA	
• Códigos de Incidencia (Workcode)	Sí
MULTIMEDIA	
• Saludo de Voz	Sí
CONTROL DE ACCESO	
• Conducción de Salida de Cerradura EM	DC12V 3A
• Salida de Alarma	NO/NC
• Antipassback	N/A
SALUDOS DE VOZ/IDIOMA DE VISUALIZACIÓN (TERMINAL)	Inglés (Estándar) / (Bajo petición - Árabe / Indonesio / Español / Turco / Tailandés / Polaco / Coreano / Rumano / Portugués / Holandés / Chino / Francés / Eslovenia / Ruso / Griego / Hebreo / Persa/ Italiano / Vietnamita / Checo / Búlgaro)
IDIOMAS DISPONIBLES PARA EL SOFTWARE	Inglés, Árabe, Indonesio, Español, Chino, Tailandés, Vietnamita, Francés, Persa, Italiano, Ruso, Malayo, Portugués, Alemán

*N/A: No aplica



Embalaje

Dimensión (mm): 300 (L) x 90 (Anc) x 225 (Alt)
Peso : 3.4kg (con AdapTec AC)
2.2kg (sin AdapTec AC)



FINGERTEC
www.fingertec.com

©2010 FingerTec Worldwide Sdn. Bhd. Todos los derechos reservados.

Revendedor Autorizado: