



ZK F22 ID

Terminal Multi-biométrica
para Gestión de Asistencia y
funciones de Control de Acceso

La terminal biométrica modelo F22ID es un dispositivo ultra delgado para el control de acceso y gestión de asistencia de empleados, integrado con sensor SILKID y comunicación Wi-Fi, lo que en conjunto con su avanzado y veloz algoritmo, nos ofrece un confiable y preciso rendimiento.

El F22ID brinda una mejor experiencia con su teclado táctil y ofrece una gran flexibilidad para su instalación como dispositivo independiente o conectado a cualquier panel de control de acceso que soporte señal Wiegand estándar.

Cuenta con comunicaciones TCP/IP, RS485 y Wi-Fi para que el dispositivo pueda ser utilizado de acuerdo a diferentes necesidades.

Características:

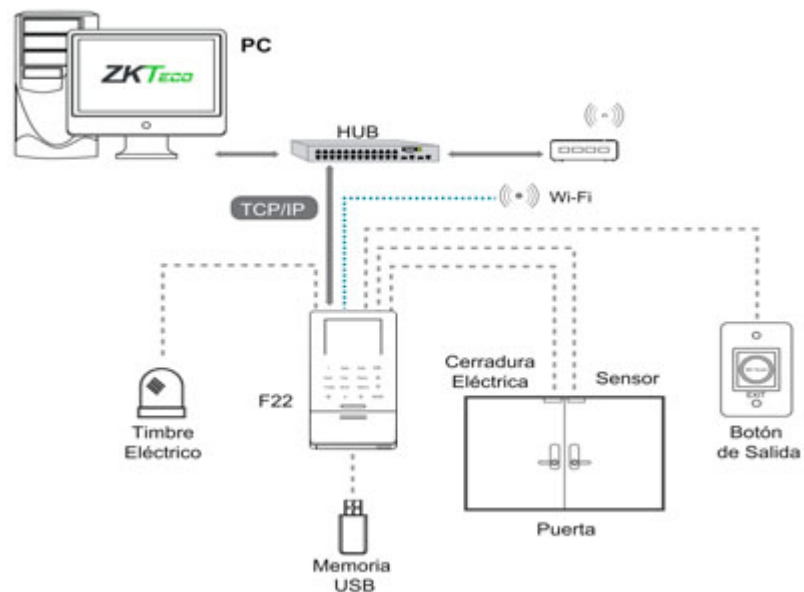
- 3,000 Huellas ([Sensor SilkID](#))
- 5,000 Tarjetas ([RF-ID](#))
- 5,000 Contraseñas
- 30,000 Eventos

Interfaz de Comunicación: TCP/IP, USB(Host), [WiFi](#)

Función ADMS Support

Interfaz de Acceso:

- Relevador para Control de Acceso
- Conexión para Botón de Salida
- Conexión para Sensor de Puerta
- Conexión para Impresora (RS232)
- Salida y Entrada Wiegand
- Conexión RS485 (para Lector Esclavo)
- Entrada Auxiliar
- Salida de Alarma



www.relojesidersa.com

Interamericana de Relojes SA de CV
Manuel Rincón #1841-A, Colonia Florida, Monterrey N.L. México, Tels. 81 83 599915,
81 83 597105, 81 3912-6904, Email: info@relojesidersa.com, Web: www.relojesidersa.com
Derechos Reservados 2022 ©