

TERMINAL DE CONTROL DE ASISTENCIA Y ACCESO NITGEN FINGKEY ACCESS



El FINGKEY ACCESS es un sistema de control de acceso con huella digital a un precio excelente, capaz de autenticar velozmente utilizando la función LFD (Detección de Dedo Vivo) y con resistencia al agua y contaminantes sólidos grado IP65, lo que la hace una gran opción para su uso en exteriores. Además, le brinda una administración a nivel corporativo de la puntualidad y asistencia del personal con su infraestructura basada en redes LAN, haciendo posible un monitoreo integrado y una administración sistemática de múltiples terminales operadas independientemente en una locación remota.

Diseño compacto y estilizado con una interfaz amigable para el usuario. El FINGKEY ACCESS toca a su puerta para permitirle estar más seguro que nunca.

FUNCIONALIDAD

- A prueba de agua con grado IP65.
- Teclado táctil con iluminación.
- Varios medios de autenticación soportados. Huella digital/password/tarjeta RF o cualquier combinación de éstos.
- LFD (Detección de Dedo Vivo) opcional para la detección de huellas falsas.
- Activación automática cuando el dedo es colocado en el sensor.
- 4 Teclas de Funciones
- Control remoto y monitoreo de acceso en tiempo real a través de un programa servidor (Access Manager).
- Información audible.

VERSIONES

- Versión estándar
- Tarjeta de 125KHz (EM)
- Tarjeta de 13.56MHz (Mifare)

ESPECIFICACIONES

CPU	32 bits / 200 MHz
Memoria	Flash de 8MB
Pantalla	Gráfica LCD de 128 x 32 pixeles (blanco y negro)
Sensor de huella digital	Tipo óptico
	Resolución: 500 DPIs
Modo de autenticación	Huella digital, password, Tarjeta RF (Mifare)
Método de autenticación del sensor de huella digital	1:1, 1:N, Comparación de Identificaciones Reducida
Tiempo de verificación 1:1	Menor a un segundo
Tiempo de identificación 1:N	Menor a 2 seg. (1,000 huellas)
Capacidad de almacenamiento de huellas	1,000 huellas
Capacidad de bitácora	20,000 eventos
Comunicación	TCP/IP, RS485, Wiegand (26/34 bits)
Relay de salida	Cerrojos de seguridad, cerraduras electromagnéticas, Contrachapas, Puertas automáticas
Temperatura de operación	-20 a 60°C
Humedad de operación	10 a 90%
Certificaciones	CE, FCC
Dimensiones	90 mm de ancho x 205 mm de largo x 50 mm de profundidad

APLICACIÓN AccessManager

Componentes	Servidor de Acceso / Administrador Remoto / Monitor Remoto	
Número de terminales accesibles	ACM Pro.	Máximo 2,000 terminales
	ACM v2.57x	Máximo 255 terminales (Consulte disponibilidad)
Número de PCs cliente remoto accesibles	8 clientes	
Sistema operativo soportado	Windows 2000 ó superior	
Número de usuarios enrolados	ACM Pro.	100,000 usuarios (SQL / SQL Express)
	ACM v2.57x	10,000 usuarios (MDB/SQL) (Consulte disponibilidad)

Access Manager consiste de un Servidor de Acceso, Administrador Remoto y Monitor Remoto, es una solución ideal para la administración y monitoreo de usuarios.

