



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El **Control de acceso TFS18** de huellas dactilares para edificios y oficinas, de fácil instalación y operación, es sumamente intuitivo y adaptable a cualquier tipo de oficina. Es importante contar con un control de accesos que permita tener un mejor control sobre los ingresos y egresos del personal.

Es de identificación múltiple lo cual quiere decir que acepta huella, contraseña o tarjeta de proximidad según lo requiera su empresa, ya incluye el software para un mejor control de acceso y control de asistencia.



CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Huella dactilar
- Disco USB
- Tarjeta RFID
- Contraseña
- Control de acceso
- RS485
- Contiene un controlador USB que convierte archivo Excel o TXT
- Contiene un teclado numérico

Teléfonos:
(502) 2286 7208
(502) 2286 9073
(502) 2286 6778



Sitio web:
www.importmarket.com.gt

Email:
servicioalcliente@importmarket.com.gt
ventas@importmarket.com.gt
tecnologiasglobalessa@yahoo.com



ESPECIFICACIONES

Métodos de autenticación:	Modo de identificación Huella, tarjeta, contraseña y combinaciones
Modo de verificación de huellas digitales	Admite 1: N, 1:1
Idioma de visualización:	Multilinguaje
Velocidad de identificación:	1 segundo
Velocidad de lectura:	1 segundo
Distancia de detección:	0,00001%
Sensor de huella dactilares:	Sensor óptico
Detección de falsificación de huella dactilares:	si
Ángulo de entrada de huellas dactilares:	360 (cualquier ángulo)
Almacenamiento de transacciones:	5000
CPU:	32 BITS

SISTEMA DE USUARIOS

Usuario de huella dactilar:	3,000
Usuario de tarjeta:	3,000
Usuario de contraseñas:	3,000
Registros de asistencia:	100,000

COMUNICACIÓN

TCP/IP
USB
RS485



PANTALLA

Pantalla:	2,8 pulgadas
Pantalla digital:	122 x 32mm full color
LCD de alta resolución:	Muestra el nombre del empleado y la imagen del dedo.
Color LCD:	Color TFT (tecnología de transistores de efecto de campo)

CARACTERISTICAS FÍSICAS

Dimensiones:	142 x 92 x 30 mm
Peso:	392 gramos
Color:	Gris

CONTROLES

Controlador de acceso	Control directo de la cerradura de la puerta / Control indirecto de la cerradura de la puerta mediante Wiegand
Función de alarma	Desbloqueo por manipulación, aplicación y amenaza, protección contra incendios
Función de auto prueba:	si
Función de adaptación inteligente:	si

FORMATO DE SOPORTE ELECTRONICO

Terminal de entrada y salidas	Entrada de energía: Terminal de relé de puerta (12V: GND) Entrada GW26/34 Salida GW26/34 Entrada del botón de salida: (Salir: GND) Terminal de timbre (BELL) Terminal de comunicación anti-contraseña/lector (RS485)
Voltaje de trabajo:	CC 12V+-10%
Humedad de trabajo:	(HR) 20% -80%
Temperatura de trabajo:	-10C° --+60°C
Temperatura:	0-45°C
Modelo:	TFS18

