

TF1700

Control Biométrico para Asistencia

El TF1700, una de las más pequeñas terminales en el mundo para huellas digitales basados en conexión ethernet, se usa para el control de acceso y funciones de tiempo de asistencia, con carcasa impermeable IP65

Con su IP65 resistente y características a prueba de agua, El TF1700 ofrece una mayor durabilidad en todo tipo de condiciones meteorológicas, incluidos los entornos al aire libre. Está especialmente diseñado para aplicaciones autónomas como la casa, oficina, tienda, garaje, fábrica y otros.



Huellas



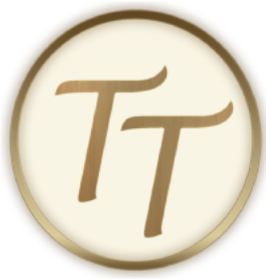
TCP / IP



Puerto USB



Contraseña



Funciones Principales:

- Cuenta con protección IP65
- Resistente al agua; Hermético
- Cuenta con algoritmo VX10 de huella digital
- Diseño delgado para instalación rápida
- Comunicación TCP/IP



Indices de protección IP: Tabla de referencia							
Primera cifra característica				Segunda cifra característica			
Protección frente a partículas sólidas			Grado de protección a partes peligrosas	Protección frente a partículas líquidas			Grado de protección a partes peligrosas:
I.P.	Ejemplo	PRUEBAS		I.P.	Ejemplo	PRUEBAS	
0		No protegida	Sin protección	0		No protegida	Sin protección
1		Impide la penetración de una esfera de 50 mm de diámetro. Protege contra contacto accidental.	Reverso de la mano	1		Protegida contra la caída vertical de gotas de agua	Gotas verticales
2		Impide la penetración de una esfera de 12 mm de diámetro.	Dedos u objetos análogos	2		Protegida contra la caída de gotas de agua con una inclinación máxima de 15°	Gotas verticales con una inclinación máxima de la envolvente de hasta 15° con respecto a la posición normal
3		Impide la penetración de una sonda de 2,5 mm de diámetro	Herramientas	3		Protegida contra la lluvia fina (pulverizada)	Agua pulverizada (luz) con una dirección de hasta 60° con la vertical
4		Impide la penetración de una sonda de 1 mm de diámetro	Alambres	4		Protegida contra las proyecciones de agua, penetración limitada permitida	Proyección de agua en todas direcciones limitada
5		Protegida contra la penetración de polvo (acumulación no peligrosa)	Protección al polvo	5		Protegida contra los chorros de agua, penetración limitada permitida	Agua proyectada con la ayuda de una boquilla en todas las direcciones
6		Estanqueidad total al polvo	Estanqueidad total al polvo	6		Protegida contra fuertes chorros de agua o contra la mar gruesa	Fuertes chorros de agua o contra la mar gruesa en todas las direcciones
			Alambres	7		Protegida contra los efectos de la inmersión entre 150 mm y 1 m	Inmersión temporal
				8		Protegida contra la inmersión prolongada a las profundidades especificadas	Inmersión prolongada en agua bajo las condiciones especificadas por el fabricante*

Equipos Opcionales



Configuración

