



Perfecta Combinación de Huella y Tarjeta de Proximidad



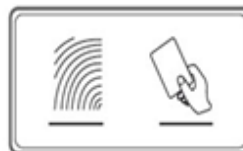
TC550 es una Terminal Biométrica para Control de Asistencia y Control de Acceso, con reconocimiento de huella USA BioNano Core de alta velocidad.

DESCRIPCIÓN:

- ✚ Fácil instalación y manejo.
- ✚ Comunicación Estándar RS485/USB, Modulo TCP/IP.
- ✚ Códigos de Trabajo de 6 dígitos, 15 grupos, 32 zonas horarias.
- ✚ 30 Avisos programables y 50 mensajes cortos.
- ✚ Lector de tarjetas RFID.
- ✚ Múltiples Métodos de Identificación: Huella, Tarjeta, ID+ Huella o ID+ Contraseña.



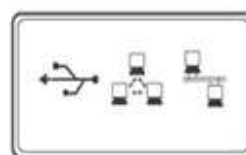
SEPARACIÓN DE LA VOZ CON LAS OPERACIONES



HUELLA DIGITAL + TARJETA



SEPARA SEGURIDAD Y CONTROL



SEPARA TIPO DE COMUNICACIÓN MÚLTIPLE

ESPECIFICACIONES TECNICAS

ESPECIFICACIONES	
Sensor	Sensor óptico Anviz
Pantalla	128*64 LCD Azul
Método de Identificación	Huella, Clave + Huella, Clave +Huella, Tarjeta + Huella, Tarjeta + Clave
Tiempo de Identificación	<= 0.5 segundos
Método de Registro	Huella, Código y Contraseña
Area de Escaneo	22*18mmm
Capacidad de Huellas	2000
Capacidad de Registros	50000
FRR	0,001%
FAR	0,00001%
Comunicación	USB/485, Dry contact output, Wiegand 26 output, Modulo Standard TCP/IP Y Lector Tarjetas RFID
Corriente de Trabajo	<450mA
Corriente de Reposo	<180uA
Resolución	500 DPI
Fuente de Poder	DC 12V
Temperatura/ Humedad	-10 a -60 grados C / 20% -80%
Material	Plástico industrial ABS
Tamaño	126*189*35 mm
Color	Plateado

ILUSTRACION DE LA RED

