

El sistema de control de accesos T 90G es un producto de control de acceso profesional que combina un algoritmo de reconocimiento de huella, sensor óptico, un elegante diseño y un software de alto rendimiento.

T 90G ofrece la máxima seguridad a sus usuarios.

- Sistema de algoritmo compuesto de alta velocidad de operación
- Sistema operativo Linux embebido, fácil de integrar en cualquier sistema
- Funcionamiento autónomo o con conexión a red
- Sistema de control de acceso profesional que soporta transferencia de registro de entradas a tiempo real
- Aplicación Web server para uso on-line
- Funcionamiento las 24 horas del día
- Soporta apertura de puerta
- Conexión TCP/IP
- Grupos de usuarios con horarios
- Pulsador de salida
- Timbre de llamada
- Puerto USB
- Entrada / salida Wiegand



Display LCD	2.4" de alta definición de Interfaz gráfica
Altavoz	Instrucciones de voz
Capacidad de huellas	3.000
Capacidad de registros	100.000
Velocidad de verificación (1:1)	≤0.5s
Velocidad de identificación (1:N)	≤1s
Alimentación	12 V DC
Consumo	30 mA
Temperatura de uso	0°C a +45°C
Humedad de uso	20% - 80%
FRR	≤0.01%
FAR	≤0.0001%
Dimensiones	185 x 75 x 40 mm
Nivel de protección	IP53