

Solución de Control de Tiempo y Asistencia con Lector de Huella Dactilar. TA040

El TA040 es una elegante e innovadora terminal biométrica IP diseñada para gestionar la asistencia de empleados y controlar el acceso de una puerta.

Soporta la conexión de una cerradura eléctrica y botón de salida además de estar equipado con una batería de respaldo para continuar operando en caso de corte de energía.

Es posible administrarlo por red a través de su interfaz TCP/IP y cuenta con puerto USB para la transferencia manual de datos usando una memoria USB o exportar el reporte de asistencia en formato de Excel.

El TA040 incorpora el más rápido y preciso algoritmo de identificación de huellas digitales de 3nStar, ofreciendo un excelente rendimiento, estabilidad y confiabilidad.



Características

- Diseño Elegante y Moderno.
- Pantalla TFT LCD a Color de 2.8 Pulgadas.
- Interfaz TCP/IP y Puerto USB-Host.
- Incluye Software para Gestión de Asistencia.
- Salida de Reportes en Formato de Excel.
- Equipado con Batería de Respaldo de Energía.
- Multilenguaje.
- Sencilla administración y escalabilidad.

Físicas

Dimensiones 185mm x 140mm x 30mm

Color Negro

Operacionales

Pantalla TFT de 2.8 Pulgadas

Capacidad de Huellas 500

Capacidad de Tarjetas 500 (Estándar)

Capacidad de Eventos 50,000

Comunicación TCP/IP, USB-Host

Funciones Estándar Timbre Programado, SMS, Código de Trabajo, Horario de Verano, Reporte SSR, Búsqueda Self-Service, Cambio Automático de Estado, Entrada T9, ID de 9 Dígitos, Tarjeta ID

Eléctricas

Voltaje 5V DC 1A

Condiciones Ambientales

Temperatura de Operación 0°C a 45°C

Humedad de Operación 20% - 80%

Garantía 1 año

