

BIOTIME 3



Es una terminal biométrica con pantalla a color de 2.8 pulgadas, diseñada para realizar la gestión de Tiempo y Asistencia y aplicaciones de Control de Acceso básico. Integrado con el lector de huella digital BioID para un reconocimiento y verificación de forma eficaz, así como Wi-Fi interno para una comunicación conveniente. Es posible administrar con su interfaz de red TCP/IP, Wi-Fi o por medio de su puerto USB para la transferencia manual de datos para evitar el riesgo de que la información sea borrada accidentalmente.

CARACTERÍSTICAS:

- **Wi-Fi:** El módulo Wi-Fi está integrado, trabaja en la banda de radio 2.4G y cumple con los estándares IEEE 802.11b/g/n.
- **ADMS:** Opcional para dispositivos utilizados en todo el mundo. Resolviendo la capacidad limitada del dispositivo a través de la red HTTP. Los dispositivos se pueden conectar, cargar y copiar datos automáticamente. Esto es útil para dispositivos de gestión y supervisión.
- **BioID:** Utilizando el lector de huella digital BioID para lograr un excelente reconocimiento. Funciona bien con huellas secas, húmedas y ásperas.
- **USB:** Soporta conexión USB-Host para respaldar la información y gestión cuando el dispositivo es Standalone.

ESPECIFICACIONES:

Capacidad de Usuarios	3,000
Capacidad de Huellas	3,000
Capacidad de Tarjetas	3,000 (Opcional)
Capacidad de Eventos	50,000
Pantalla	Pantalla a color de 2.8 pulgadas
Comunicación	TCP/IP, Wi-Fi, USB-Host
Funciones Estandar	ID de Usuarios de 9 Dígitos, Teclado T9, SMS, Horario de Verano, Búsqueda Self-Service, Cambio de Estado Automático, Timbre.
Funciones Opcionales	Tarjeta ID/MF, ADMS, Impresora Externa RS232
Interfaz de Control de Acceso	Cerradura Eléctrica, Botón de Salida
Fuente de Alimentación	DC 12V/1.5A
Dimensiones	185 x 137 x 38.2 mm
Temperatura de Operación	0 °C - 45 °C
Humedad de Verificación	20% - 80%

TARJETAS COMPATIBLES:

- ULTRADELGADAS DE 0.88MM DE GROSOR/ FRECUENCIA 125KHz/ NUMERO DE FOLIO IMPRESO/ MODELO A16060006
- ULTRADELGADAS DE 0.88MM DE GROSOR/ FRECUENCIA 125KHz/ SIN FOLIO IMPRESO/ MODELO A16060011
- TARJETAS ID DE 1.88MM DE GROSOR/ HASTA 80CM CON KR1000/ MODELO A16060037

Tarjeta RFID (Gruesa)	Tarjeta RFID (Delgada)
<ul style="list-style-type: none"> • Proximidad Pasiva (No necesita batería) • Material PVC • No Grabable • Frecuencia 125 KHz • Grosor 1.88mm • Code 64 bits • Temperatura -10°C a +50 °C • Medidas 5.4 x 8.5 cm 	<ul style="list-style-type: none"> • Proximidad Pasiva (No necesita batería) • Material PVC • No Grabable • Frecuencia 125 KHz • Grosor 0.88mm (Imprimible) • Code 64 bits • Temperatura -10°C a +50 °C • Medidas 5.4 x 8.5 cm • Blanca para Impresión Directa