

## SH-5000A+

### Sistema de Control de Acceso por huella dactilar con función de ALARMA



El sistema de control de acceso, SH-5000A+, es un producto profesional de control de acceso, combinado, con algoritmos de reconocimiento de huella dactilar, sensores ópticos, tecnología integrada de diseño y aplicación de software, etc. BioSH-5000A obtiene la máxima seguridad y da el máximo valor a los clientes



#### Características:

- Sistema de algoritmo compuesto con operación de alta velocidad
- Capacidad de controlar el acceso, con apoyo 99 zonas horarias, 5 grupos, 10 combinaciones de apertura de puertas
- 24 horas de funcionamiento continuo disponible
- Mayor seguridad, alarma de alerta de apoyo múltiple

#### Especificaciones

- **4.000 huellas dactilares**
- **100.000 registros.**
- Función para programar la alarma a diferentes horas del día.
- Función de fichaje de entrada y salida.
- 4 líneas LCD blancas y LED indicador de doble color
- Alarma anti-desmantelamiento.
- Multilenguaje (Español)
- Función de Alarma.
- Tamaño: 115mm\*110mm\*38mm
- Peso: 1.5 kg
- Temperatura de operación: 0°C ~ 45°C
- Humedad de operación permitida: 20% ~ 80%
- Velocidad de verificación: (1:1): ≤0.5s
- 110/220VAC ~ 12VDC
- Velocidad de Identificación: (1:N): ≤1s
- Puerto USB