



S-300

Sistema de Control de Acceso

A-300 con apariencia delicada, LCD con cuatro líneas exhibición, teclado digital muy conveniente para inscribir números. Su almacenaje de la transacción puede alcanzar 40000 registros. Puede funcionar independientemente, o conectar con la red para la administración de asistencia de multiusuarios y multisitios. Se ha desarrollado en base de plataforma de LINUX. También tiene la función de enviar mensajes cortos públicos o privados a cierto tiempo y a cierta persona. Los software accesorios pueden ayudar para realizar la administración personal, de asistencia, de turno, etc, y crear ventajas para la administración de la empresa.

Características

- > 32 RISC CPU encajado Sistema operativo encajado de LINUX
- > Soporta el USB del dueño y del cliente Convenio estándar de comunicación TCP/IP
- > Explorador interno de WEB LINUX SERVER
- > Interfaz de multi-lengua
- > Función de enviar mensajes cortos públicos o privados a cierto tiempo y a cierta persona
- > Soporta ID, MF, HID

Parámetros técnicos

- > Medidas: 180(L)*125(W)*55(H) mm
- > Plataforma de operación: LINUX
- > Velocidad de identificación: <1 s
- > Forma de registro y identificación : Número de serie de tarjeta ID (tarjeta compatible del EM)
- > Capacidad de huellas digitales : 10000/30000/50000
- > Capacidad de registros: 30000/50000/80000
- > Comunicaciones :RS232/RS485 TCP/IP
- > Temperatura de funcionamiento : 0°---45°
- > Humedad de funcionamiento : 10%---80%
- > Función estándar: Workcode, Tecla de función, campana scheduler
- > Opcional: Suministro de copia de reserva, Módem, Impresora
- > Lenguas: inglés, español y otros lenguajes