

Atención de control y el tiempo de acceso RFID con software libre PY SC102

Especificaciones técnicas:

1. los titulares de la tarjeta: 10000 tarjetas
2. transacción capacidad: 30000 registros
3. CPU: 64 bits microprocesador ZK6001
4. hardware: ZEM500(Embedded Linux O/S)
5. acceso modo: PIN de la tarjeta solamente, sólo, tarjeta + PIN
6. lectura rango: 10-15 cm
7. entrada-salida interfaz: RS232/485
8. velocidad en baudios: 9600-115Kbps programable
9. Ethernet: 10 / 100M
10. Wiegand salida cualquier bit
11. USB: Puerto Mini-USB 2.0
12. acceso a la función de Control: 50time las zonas, 5groups, combination de la puerta 10open, 4 línea, 16 carácter cada línea (nombre de usuario, número de identificación, hora, fecha, Estados)
13. teclado: 4 * 4 metal teclado con 4 teclas de función
14. audio indicador Visual: LED rojo (acceso denegado) / verde LED(Access granted) con señal sonora Audible
15. Material de la cubierta: ABS
16. requisito de energía: 12V DC, 400mA
17. temperatura: humedad 0-45 de funcionamiento: 20% - 80%
18. opciones: Webserver, entrada Wiegand, Antipass-back, multi idioma de pantalla