

Serial Device Server, HelloDevice Lite Series, LS100/LS110



특징

- 기존의 RS232 시리얼 장비를 10Mbps Ethernet 네트워크에 연결
- 시리얼 데이터 전송 속도 115Kbps 지원
- 탁월한 경제성을 갖춘 보급형 모델
- Telnet 이나 콘솔 포트를 통한 시스템 설정 지원
- HelloDevice Manager, Windows용 관리 프로그램 지원
- DIN 레일 거치형 키트 지원
- LS110 : 서지보호기 장착
- LS110 : RFC 2217, Telnet COM Port Control Protocol 지원

HelloDevice Lite 시리즈, LS100/LS110 은 기존의 시리얼 장치들을 10Base-T Ethernet 네트워크에 연결함으로써, RS232 시리얼 장비를 네트워크를 통해 원격에서 관리할 수 있게 합니다. Windows/Linux용 COM-Port 리다이렉터가 무상으로 공급됨으로써, 사용자는 기존의 시리얼 통신 프로그램의 수정 없이 시리얼 장치에 손쉽게 접속할 수 있습니다.

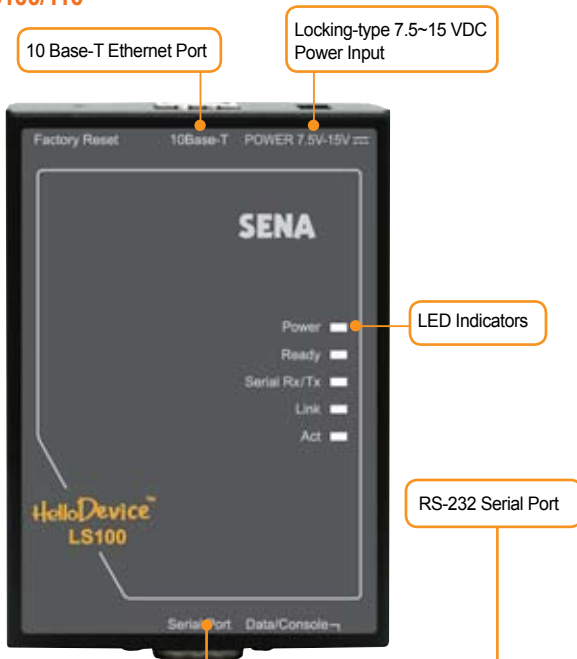
Telnet, 콘솔포트 또는 Windows용 관리 프로그램인 HelloDevice Manager를 이용하여 LS100/110를 설정하고 제어할 수 있습니다.

LS100/110 응용 분야

- 공장 자동화
- 네트워크 관리
- POS 장치 관리
- 원격 검침
- 원격 디스플레이
- 건물 자동화
- 보안 및 출입통제 시스템
- 일반적인 데이터 수집 응용
- 의료 시스템 관리

패널 레이아웃

LS100/110



Serial Device Server, HelloDevice Lite Series, LS100/LS110

기술 사양

Serial Interface

- Male형 DB9 시리얼 포트
- 1200bps ~ 115Kbps 지원
- 흐름 제어 : 하드웨어
- 신호
 - LS100
 - RS232 : Rx, Tx, RTS, CTS, DTR, DSR, GND
 - LS110
 - RS232 : RS232 : Rx, Tx, RTS, CTS, DTR, DSR, GND, DCD

Network Interfaces

- 10Base-T Ethernet

Protocols

- LS100 : ARP, IP/ICMP, TCP/IP, Telnet, DHCP client, PPPoE
- LS110 : ARP, IP/ICMP, TCP/IP, Telnet, DHCP client, DNS

Security

- User ID & Password
- LS110 : IP Address filtering

Management

- 시리얼 콘솔 포트
- Telnet
- HelloDevice Manager 소프트웨어,
O/S 지원 : Windows 98/Me/NT/2000/XP

Diagnostic LED

- Ready
- Ethernet Link, Act
- Serial Rx/Tx
- Power

Power

- 7.5 ~ 15VDC, 300mA 7.5V

Environmental

- 동작 온도 : 0°C ~ 50°C
- 보관 온도 : -20°C ~ 66°C
- 습도 : 90% Non-condensing

Physical properties

- 크기 (L x W x H) 및 무게
 - 100 x 72 x 25 (mm), 240g

Certification

- FCC (A), CE, MIC

Warranty

- 5년 보증

주문 정보

LS100 HelloDevice Lite 100 single-port serial device server

LS110 HelloDevice Lite 110 single-port serial device server

포함 내역

- Quick Start Guide
- 220V power supply
- 시리얼 케이블

선택 사항

- DIN-레일 거치 키트

자세한 정보는 세나 웹페이지에서
www.senaindustrial.co.kr

일반 문의사항: info@senaindustrial.co.kr
제품 문의 및 협력업체 문의: sales@senaindustrial.co.kr
기술 지원: support@senaindustrial.co.kr

SENA