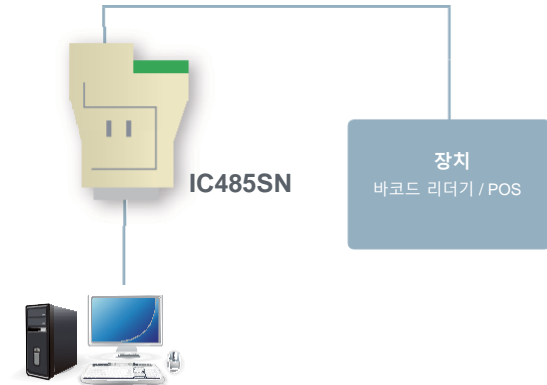


RS-232/RS-485 인터페이스 컨버터 IC485SN

- IC485SN은 외부 전원 공급 장치 없이 최대 1,200 m (4,000 ft.)의 장거리 애플리케이션에서 RS-232 신호를 RS-422 / RS-485 신호로 또는 신호에서 변환할 수 있는 양방향 컨버터입니다.



제품 특징

- RTS 신호에 의해 제어되는 데이터 전송
- DCE/DTE 선택 가능
- 일대일 방식, 멀티 드롭, 단방향/양방향 이중 링크 선택
- 4선 전 이중(full duplex), 2선 반 이중(half duplex)
- 작은 사이즈
- 최대 1,200m (4,000 ft.)의 케이블 거리
- 무 전원 작동
- 최대 115.2kbps 전송 속도 지원
- OS 지원: Windows 2000, Windows XP

제품 사양

| 기능 | | IC485SN |
|--------|------------------------|-------------------------------------|
| 커넥터 | | 1 DB-25 Female (RS-232) |
| | | RS-485 / RS-422 Four Terminal Block |
| | | 1x RJ-11 Female |
| 스위치 | SW1 | DCE, DTE |
| | SW2 | TxON, RxON |
| | | TxRTS, RxON |
| | | TxDTR/RTS, RxDSR/ON |
| 전력 소비량 | | DC9V, 0.9W (max.) |
| 신호 길이 | | 1200 m [4000'] (max.) |
| 데이터 속도 | | Up to 100 Kbps under 1200 m [4000'] |
| 사용 환경 | 작동 온도 | 0° to 50° C |
| | 보관 온도 | -20° to 60° C |
| | 습도 | 0 - 80% RH, Non-condensing |
| 제품 외관 | 재질 | Plastic |
| | 무게 | 0.06 kg |
| | 치수ion (L x W x H) | 5.40 x 7.45 x 1.85 cm |

