


## USB2202-DB9M-TB2 | 2포트 USB RS-422, RS-485 시리얼 통신 어댑터(DB9M, 터미널 블록)

	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 128바이트 Tx FIFO와 384바이트 Rx FIFO가 내장된 고속 UART</li> <li>▶ 각 포트는 RS-422 또는 RS-485로 구성 가능</li> <li>▶ 데이터 전송속도 921.6K bps</li> <li>▶ RS-485 활성화/비활성화 자동</li> <li>▶ 핫-스왑</li> <li>▶ 시리얼 및 USB Activity LED</li> <li>▶ USB 전원 사용</li> <li>▶ DB9M 커넥터</li> <li>▶ 6인치 USB 케이블 기본 제공</li> <li>▶ 2개의 터미널 블록 어댑터 기본 제공</li> </ul>
---	---

### 개요

USB2202-DB9M-TB2는 2포트 USB RS-422 또는 RS-485 시리얼 통신 어댑터이며, 최대 데이터 전송속도는 921.6K bps입니다. 간단히 RS-422 및 RS-485 현장 배선할 수 있도록 2개의 터미널 블록을 제공합니다. 각 터미널 블록은 DB9 Female 커넥터와 5개의 스크류 터미널이 포함되어 있습니다. 제품과 같이 제공되는 USB 소프트웨어 드라이버와 유틸리티는 마이크로소프트 윈도우 운영체제에서 설치와 사용이 용이합니다. 소프트웨어 설치 후 사용 가능한 USB 포트에 USB2202-DB9M-TB2를 연결하면 시스템에서 즉시 표준 시리얼 포트로 인식합니다. 이제 비-USB 주변기기들도 USB 주변기기로 인식함으로 사용하기 쉽습니다.

### 기능 및 구성

•호스트 인터페이스	USB
•포트 수	2
•전기적 인터페이스	RS-422, RS-485
•USB 전원 공급	예
•높은 보존 USB	예
•RoHS	예
•시리얼 커넥터	DB9M
•통신 칩	USB/UART
•데이터 전송속도(최대)	921.6K bps
•데이터 전송거리(최대)	4000 피트
•전원 요구사항	+5V@ 500mA
•USB 사양	1.1 준수, 2.0 호환
•치수	7.1x5.3x1.5 인치
•작동 온도	0°C ~ +70°C
•비-작동 온도	-50 ~ +105°C
•습도 범위	10% ~ 90% 상대습도, 비-응축

#### 용어 해설

\*activity(활동): 문서의 전송과 같이 응용 프로세스에 의해 주어진 작업의 단위를 구성하는 한 단위의 데이터를 처리하는 것. 활동에는 개시와 종료가 있으며, 그 사이에는 소(小)동기점, 대(大)동기점이 존재한다.

### 주문 정보

USB2202-DB9M-TB2	2포트 USB RS-422, RS-485 시리얼(직렬) 통신 어댑터(DB9M, 터미널 블록)
USB2202-DB9M	2포트 USB RS-422, RS-485 시리얼(직렬) 통신 어댑터(DB9M)

이 문서 내의 모든 사양은 예고 없이 변경 될 수 있습니다.



서울특별시 영등포구 양평동3가 16번지 우림 e-BIZ센터 309호  
 전화: 02)2164-9933 팩스: 02)2164-9229 이메일: [asanst@asanst.com](mailto:asanst@asanst.com)  
 "ELK"와 "JUPITER"는 아산에스티의 등록상표입니다.