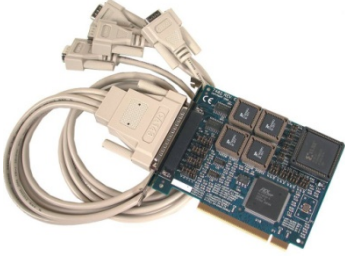


PCI7402 | 4 포트 PCI RS-422, RS-485 시리얼(직렬) 통신 카드(16C550 UART)

	<p>특징</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 각 포트는 개별적으로 RS-422 또는 RS-485로 구성 가능 ▶ 버퍼<16-바이트 FIFO(First In First Out)>가 내장된 16C550 UART ▶ 데이터 전송 속도 460.8K bps ▶ RS-485 활성화/비활성화 자동 ▶ 4개의 DB-9M 커넥터가 부착된 36인치 케이블 기본 제공
----------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

개요

PCI7402는 RS-422 또는 RS-485로 구성 가능한 4포트 PCI RS-422, RS-485 시리얼(직렬) 통신 카드이며, 전송속도는 460.8K bps입니다. RS-485 송신기 사용/미사용을 자동으로 처리합니다. 버퍼<16-바이트 Tx/Rx FIFO(First In First Out)>가 내장된 16C550 UART를 사용하며, 4개의 DB-9M 커넥터가 있는 36인치 케이블은 기본으로 제공됩니다.

기능 및 구성

•호스트 인터페이스	PCI
•포트 수	4
•전기적 인터페이스	RS-422, RS-485
•UART	550 UART
•시리얼(직렬) 커넥터	DB9M
•PC 브래킷	표준 높이
•통신 칩	16C550
•데이터 전송 속도(최대)	460.8K bps
•데이터 전송 거리(최대)	4,000 피트
•작동 온도	0°C - +70°C
•비-작동 온도	-50°C - +105°C
•습도 범위	10 - 90% 상대 습도, 비-응축

주문 정보

PCI7402-DB9M	4포트 PCI RS-422, RS-485 시리얼(직렬) 통신 카드(16C550 UART, DB9M)
PCI7402-SE-DB9M	4포트 PCI RS-422, RS-485 시리얼(직렬) 통신 카드(16C850 UART, DB9M)
PCI7402-TB4-DB9M	4포트 PCI RS-422, RS-485 시리얼(직렬) 통신 카드(16C550 UART, 터미널 블록)

이 문서 내의 모든 사양은 예고 없이 변경 될 수 있습니다.



서울특별시 영등포구 양평동 3가 16번지 우림 e-BIZ센터 309호
 전화: 02)2164-9933 팩스: 02)2164-9229, 이메일: asanst@asanst.com
 "ELK"와 "JUPITER"는 아산에스티의 등록 상표입니다.