


PCI7204 | 2 포트 PCI RS-422, RS-485 시리얼(직렬) 통신 카드(16C850 UART)

	<p>특징</p> <ul style="list-style-type: none">▶ RS-422, RS-485로 구성 가능▶ 버퍼<128-바이트 FIFO(First In First Out)>가 내장된 16C850 UART▶ 데이터 전송 속도 460.8Kbps▶ RS-485 활성화/비활성화 자동▶ 2개의 DB-9M 커넥터
---	---

개요

PCI7204는 RS-422 또는 RS-485로 구성 가능한 2포트 PCI RS-422, RS-485 시리얼(직렬) 통신 카드이며, 전송속도는 460.8K bps입니다. RS-485 송신기 사용/미사용을 자동으로 처리합니다. 버퍼<128-바이트 Tx/Rx FIFO(First In First Out)>가 내장된 16C850 UART를 사용합니다. 맞춤형 전송속도와 9-비트 프로토콜을 지원하는 제품도 가능합니다.

기능 및 구성

•호스트 인터페이스	PCI
•포트 수	2
•전기적 인터페이스	RS-422, RS-485
•UART	850 UART
•시리얼(직렬) 커넥터	DB9M
•PC 브래킷	표준 높이
•통신 칩	16C850
•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

PCI7204-DB9M	2포트 PCI RS-422, RS-485 시리얼(직렬) 통신 카드(16C850 UART)
PCI7204-TB2-DB9M	2포트 PCI RS-422, RS-485 시리얼(직렬) 통신 카드(16C850 UART, 터미널 블록) 케이블 및 터미널 블록은 기술지원 팀으로 연락 주시기 바랍니다.

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.