

## PCI7105-DB9 | 1 포트 PCI RS-422, RS-485 시리얼 통신 카드(Opto22 Optomux DB-9F)



### 특징

- ▶ RS-422 및 RS-485로 구성 가능
- ▶ 버퍼<128-바이트 FIFO(First In First Out)>가 내장된 16C850 UART
- ▶ 데이터 전송 속도 460.8K bps
- ▶ RS-485 활성화/비활성화 자동
- ▶ Opto22 Optomux DB-9F와 호환 커넥터
- ▶ RoHS 규제 및 WEEE 지침 준수

### 개요

PCI7105-DB9은 AC24AT 및 AC422AT Opto-22 ISA 버스 카드와 호환되는 DB9 커넥터로 설계되었으며, Optomux 장치는 ISA 버스 확장 슬롯이 없는 PC에서 사용할 수 있습니다. PCI7105-DB9은 표준 5V PCI 슬롯과 호환되며, 최대 데이터 전송속도 460.8K bps를 지원하는 RS-422 또는 RS-485로 현장에서 포트 구성이 가능합니다.

### 기능 및 구성

•호스트 인터페이스	PCI
•포트 수	1
•전기적 인터페이스	RS-422, RS-485
•UART	850 UART
•시리얼(직렬) 커넥터	DB9M
•PC 브래킷	표준 높이
•통신 칩	16C850
•데이터 전송속도(최대)	460.8K bps
•데이터 전송거리(최대)	4000 피트
•RoHS	예
•작동 온도	0°C - +70°C
•비-작동 온도	-50°C - +105°C
•습도 범위	10 - 90% 상대 습도, 비-응축

### 주문 정보

PCI7105-DB9	1포트 PCI RS-422, RS-485 시리얼(직렬) 통신 카드(Opto22 Optomux DB-9F 호환 커넥터)
PCI7105-DB25	1포트 PCI RS-422, RS-485 시리얼(직렬) 통신 카드(16C850 UART, DB25M) 기타 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](mailto:asanst@asanst.com)  
"ELK"와 "JUPITER"는 아산에스티의 등록 상표입니다.