


UP8-PE-CO | 8포트 Low Profile PCI 익스프레스 RS-232 시리얼 통신카드

	<p>특징</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 8개의 온-보드 RS-232 포트 ▶ 양방향 직렬 통신 속도 921.6 Kbps ▶ 15KV ESD 정전기 방전 및 전원 서지 보호 ▶ 전체 모뎀 제어 및 하드웨어/소프트웨어 흐름 제어 ▶ 32 및 64 비트 드라이버 지원 ▶ 윈도우, 비스타, 리눅스, Sun Solaris 및 SCO Unix 운영체제 호환 ▶ 표준 및 Low profile 브래킷 기본 제공 ▶ Specialix, Chase, Digi 케이블링 및 연결 옵션
---	---

개요

고성능, 탁월한 처리량 및 신뢰성이 우수하며 윈도우는 물론 **Sun Solaris를 지원**하는 8포트 RS-232 시리얼 통신 카드입니다.

기능 및 구성

<ul style="list-style-type: none"> • 호스트 인터페이스 • 포트 수 • 전기적 인터페이스 • PC 브래킷 • 전송 속도(최대) • 전송 거리(최대) • 보드 커넥터 • 시리얼 포트 보호 • 지원 신호 • 치수 • 작동 온도 • 비-작동 온도 • 습도 	<p>PCI 익스프레스(1배속, 4배속, 8배속 및 16배속 슬롯에 장착 가능)</p> <p>8</p> <p>RS-232</p> <p>Low Profile</p> <p>921.6K bps</p> <p>50 피트(RS-232)</p> <p>VHDCI-68</p> <p>15Kv 정전기 방전 보호(ESD)</p> <p>TXD, RXD, RTS, CTS, DTR, DCD, DSR, RI</p> <p>64.4mm(높이)x130.5mm(길이)</p> <p>0°C - +55°C</p> <p>-40°C - +66°C</p> <p>10% ~ 90% 상대습도, 비-응축</p>
--	--

지원 운영체제

윈도우® 서버 2008 R2, 윈도우® 7 (32/64비트), 윈도우 서버 2008 (32/64-비트), 윈도우® Vista (32/64비트), 윈도우® 서버 2003 (32/64비트), 윈도우® XP (32/64비트), 윈도우® 2000, 윈도우® NT, 리눅스 3.x, 2.6.x, 2.4.x, 2.2.16+ (32/64비트), Sun Solaris (x86 및 SPARC 32/64비트), SCO OpenServer6, SCO UnixWare

승인

IEC 60950, EN60950-1:2001 +A11:2004, ANSI/UL 60950, EN55024:1998 + A1:2001 + A2:2003, FCC Part15, Class B, EN55022:1998 + A1:2000 + A2:2003 Class A, CAN/CSA 22.2, No.60950, ICES-003, Class B

주문 정보

UP8-PE-CO(04003020) 8 포트 Low Profile PCI Express RS-232 시리얼(직렬) 통신 카드

- 기타 케이블 및 연결 박스는 문의 하시기 바랍니다.

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
 “ELK”와 “JUPITER”는 아산에스티의 등록상표입니다.