


1 슬롯 PCI(32비트/33MHz) 확장 시스템

	<p>특징</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 노트북, 데스크 탑, 서버 등에서 1개의 PCI 카드 사용 솔루션 ▶ 경량으로 휴대 간편 ▶ 짧고 긴 카드(최대: 12.283인치) 모두 사용 가능 ▶ 손쉬운 플러그 앤 플레이 설치 ▶ 기존 5볼트 PCI 카드만 지원
---	--

개요

최신 컴퓨터라서 PCI 슬롯이 없으십니까? 그러시다면 아산에스티의 1 슬롯 PCI 확장 시스템이 여러분의 솔루션입니다.



위에서 보기

- ① 1 슬롯 PCI 백플레인 ② 냉각 팬 ③ DC 전원공급장치
④ 확장 케이블 ⑤ 호스트 인터페이스 카드

후면 보기

- ① 전원공급장치 연결
② 확장 케이블 연결 ③ PCI 카드 슬롯

사양

- Backplane: PCI 슬롯(32-비트/33MHz)
- 1 미터 PCI 확장 케이블(표준), 1.5 미터 PCI 확장 케이블(선택 사양)
- 상호연결 대역폭: 132MB/초 (PCI 32/33의 이론상 최대)
- 새시: 스틸/알루미늄(색상: 검정)
- 치수: EC1H: 5.45"(폭) x 1.70"(높이) x 8.02"(깊이), EC1F: 5.45"(폭) x 1.70"(높이) x 13.43"(깊이)
- 시스템 냉각장치: 4 CFM 팬(1개)
- 호스트 인터페이스 카드: Universal PCI 32-비트/33MHz, Low Profile PCI (64-비트/33MHz), 1배속 PCI Express, CardBus(PCMCIA), ExpressCard
- 전원공급장치: DC 입력(9~16Vdc 165mA 최대), 45W
- MTBF: 100,000 시간
- 지원 운영체제: Windows, MacOS, Linux, Solaris
- 무상보증기간: 1년

규정 준수

FCC Class A 검증, CE 인증

환경 조건

• 작동 온도: 0°C~50°C • 비 작동 온도: -20°C~60°C • 상대 습도: 5%~85% 비-응축

주문 정보

- EC1H 1 슬롯 PCI(32-비트/33MHz) 확장 시스템<Half-length, CardBus(PCMCIA), 1 미터 케이블>
EC1F 1 슬롯 PCI(32-비트/33MHz) 확장 시스템<Full-length, CardBus(PCMCIA), 1 미터 케이블>

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.