

6 슬롯 PCI-X(66MHz) 확장 시스템

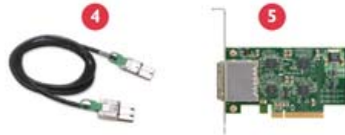


특징

- ▶ PCI Express 기반 컴퓨터에서 기존의 PCI 하드웨어에 링크 제공
- ▶ PCI Express 기반 컴퓨터 및 서버에서 PCI-X(66MHz) 슬롯을 추가 사용 가능
- ▶ 모든 슬롯은 범용, 3.3V PCI 및 full-length PCI(PCI-X) 카드 지원
- ▶ 손쉬운 플러그 앤 플레이 설치
- ▶ 설치의 이상유무 LED로 표시
- ▶ 단일 컴퓨터에서 여러 확장 시스템 사용 가능

개요

PCI Express 기반 컴퓨터에서 8배속 PCI Express 호스트 카드와 고성능 케이블을 이용 6개의 PCI-X 슬롯을 확장 사용 가능한 솔루션



- ① 6 슬롯 PCI-X 백플레인
- ② 냉각 팬 어셈블리
- ③ 옵션 드라이브 공간

- ④ iPass 케이블
- ⑤ PCI Express 호스트 인터페이스 카드

- ⑥ 550W 전원 공급장치(이중화는 선택사양)
- ⑦ 케이블 연결
- ⑧ PCI 카드 슬롯

사양

- Backplane: 6개의 PCI-X(64-비트/66MHz) 슬롯
- 케이블: 3-미터 iPass 확장 케이블(표준), 10 미터 Fiber 케이블(선택 사양)
- 상호연결 대역폭: 512MB/초 (PCI-X 64/66의 이론상 최대)
- 새시: 4U 랙 마운트(색상: 검정)
- 치수: 19"(폭) x 7"(높이) x 17.7"(깊이), 착탈식 공기 필터
- 시스템 냉각장치: 82.5 CFM Backplane 팬 및 전원공급장치 팬
- 호스트 카드: 8배속 PCI Express 인터페이스 카드(표준), Fiber 4배속 PCI Express 카드(선택 사양)
- 전원공급장치: 550와트(표준), 400와트 이중화 전원공급장치(선택 사양)
- MTBF: 100,000 시간
- 지원 운영체제: Windows, MacOS, Linux, Solaris
- 무상보증기간: 1년

규정 준수

FCC Class A 검증, CE 인증, UL/CUL Listed

환경 조건

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

주문 정보

- PE6SP-550 6 슬롯 PCI-X(64-비트/66MHz) 확장 시스템(3 미터 케이블 및 550와트 전원공급장치)
- PE6RP-400 6 슬롯 PCI-X(64-비트/66MHz) 확장 시스템(3 미터 케이블 및 400와트 이중화 전원공급장치)

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.