
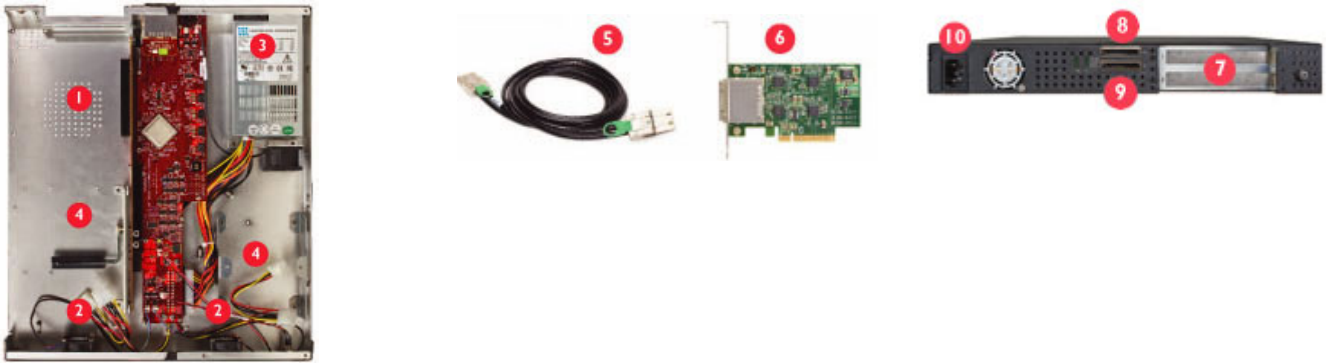


1U 랙 마운트 2 슬롯 PCI 익스프레스 확장 시스템(깊이: 16.3인치)

	<p>특징</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 사용중인 노트북 또는 데스크탑 컴퓨터에 2개의 PCI Express 카드 추가 ▶ 가동 중인 컴퓨터에서 PCI 익스프레스 카드 교체 가능 (핫스왑 기능) ▶ 길이가 긴 카드 모두 설치 가능 ▶ 컴퓨터 본체에 연결만 하면 바로 사용 가능 기능(쉬운 설치) ▶ 1배속, 4배속, 8배속 및 16배속 PCI 익스프레스 슬롯 지원
-----------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2 슬롯 PCI 익스프레스 확장 시스템 구성도



- | | | |
|-------------------------|--------------|----------------------|
| 1. 2개의 PCI 익스프레스 슬롯 | 5. iPass 케이블 | 7. PCI 익스프레스 카드 슬롯 |
| 2. 냉각 팬 | 6. 호스트 카드 | 8. 확장 새시 iPass 커넥터 |
| 3. 전원공급장치 | | 9. 호스트 컴퓨터 iPass 커넥터 |
| 4. 2.5 또는 3.5인치 드라이브 베이 | | 10. 전원 코드 소켓 |

사양

모델	사양
EB2	2 슬롯 PCI 익스프레스 확장 시스템(5.9 CFM 팬)
EB2R	2 슬롯 PCI 익스프레스 확장 시스템(고속 15.8 CFM 팬)
백플레인	2개의 PCI 익스프레스 슬롯 (8배속 속도, 16배속 커넥터)
호스트 카드	8배속 PCI 익스프레스 인터페이스 카드(8배속 속도), Low Profile 또는 Express Card/34(EX34) 인터페이스 카드(옵션)
케이블	3미터 iPass 케이블 또는 Express Card/34용 TDP(x1) to iPass(x8) 3미터 케이블(표준)-옵션
상호 연결 대역폭	2GB/초(단 방향), 4GB/초(양방향)
호스트 연결, 전원공급장치 및 기타	
호스트 연결	Low Profile 8배속 PCI Express 카드 또는 Express Card34(EX34)-옵션
전원 공급 장치	200와트: 자동 전환, 입력 전압: 90~264 VAC, 입력 주파수: 47 – 63 Hz
환경	작동 온도: 0°C ~ 50°C, 비 작동 온도: -20°C ~ 60°C, 상대 습도: 5% ~ 85% 비-응축
MTBF	25,000 시간
규정 준수	FCC Class A 검증, CE 인증, TÜV NTRL 승인
지원 운영 체제	윈도우, MacOS, 리눅스, 솔라리스
무상보증기간	1년

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.