
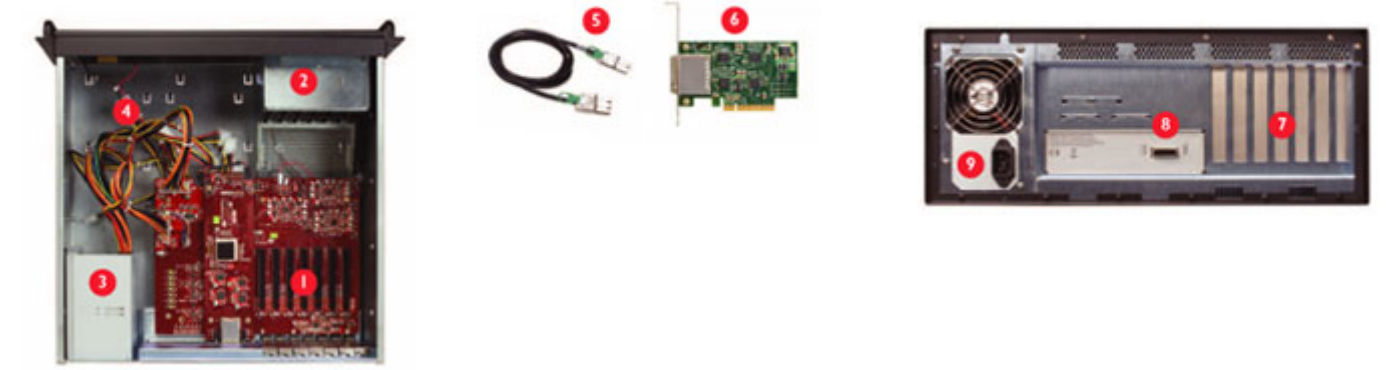


4U 랙 마운트 7 슬롯 PCI 익스프레스 확장 시스템(깊이: 17.7인치)

	<p>특징</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 사용중인 서버 또는 워크스테이션에 7개의 PCI Express 카드 확장 사용 ▶ 가동중인 컴퓨터에서 PCI 익스프레스 카드 교체 가능 (핫스왑 기능) ▶ 길이가 긴 카드 모두 설치 가능 ▶ 컴퓨터 본체에 연결만 하면 바로 사용 가능(쉬운 설치) ▶ 1배속, 4배속, 8배속 및 16배속의 PCI 익스프레스 카드 사용 가능 ▶ 연속적으로 연결되어 있는 하드웨어 장치들의 구성 지원
---	--

7 슬롯 PCI 익스프레스 시스템 구성도



- | | | |
|---------------------|-------------------------|----------------------|
| 1. 7개의 PCI 익스프레스 슬롯 | 5. iPass 케이블 | 7. PCI 익스프레스 카드 슬롯 |
| 2. 냉각 팬 | 6. 8배속 PCI 익스프레스 호스트 카드 | 8. 케이블 연결용 iPass 커넥터 |
| 3. 전원공급장치 | | 9. 전원코드 소켓 |
| 4. 드라이브 베이 | | |

사양

모델	사양
EB7-4U	7 슬롯 PCI 익스프레스 확장 시스템<4배속 속도, 16배속 커넥터>
EB7-X8G2-4U	7 슬롯 PCI 익스프레스 확장 시스템<8배속 속도, 16배속 커넥터>
백플레인(EB7)	7개의 PCI 익스프레스 슬롯 (4배속 PCIe Gen1 슬롯, 16배속 커넥터)
백플레인(EB7-X8G2)	7개의 PCI 익스프레스 슬롯 (8배속 PCIe Gen2 슬롯, 16배속 커넥터)
케이블(EB7)	3미터 iPass 케이블(8배속에서 4배속)
케이블(EB7-X8G2)	3미터 iPass 케이블(8배속에서 8배속)
상호 연결 대역폭	EB7: 10Gbps (PCIe 4배속 Gen 1), EB7-X8G2: 40Gbps(PCIe 8배속 Gen 2)
호스트 연결과 소비 전력	
호스트 카드(EB7)	Low Profile 8배속 PCI 익스프레스 Gen1 카드
호스트 카드(EB7-X8G2)	Low Profile 8배속 PCI 익스프레스 Gen2 카드
전원 공급 장치	550W(표준): 400와트 이중화 전원공급장치(선택 사양)
환경	작동 온도: 0°C ~ 50°C, 비 작동 온도: -20°C ~ 60°C, 상대 습도: 5% ~ 85% 비-응축
MTBF	100,000 시간
규정 준수	FCC Class A 검증, CE 인증, UL/CUL 등록
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.