

## 1U 랙 마운트 4 슬롯 PCI 익스프레스 확장 시스템(깊이: 28인치)

	<p><b>특징</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 시스템 바이오스에서 자동으로 구성</li> <li>▶ 4개의 PCI Express 카드 확장 시스템</li> <li>▶ 서버의 전원을 끄지 않고 PCIe 카드 제거 및 설치 가능</li> <li>▶ SNMP 기능</li> <li>▶ 이중화 전원공급장치 및 핫-스왑 팬</li> <li>▶ 1배속, 4배속, 8배속 및 16배속 PCI 익스프레스 슬롯 지원</li> </ul>
---	--

### 4 슬롯 PCI 익스프레스 시스템 구성도



- |                     |                           |                       |
|---------------------|---------------------------|-----------------------|
| 1. 4개의 PCI 익스프레스 슬롯 | 6. PCIe 카드 리테이너           | 10. SNMP용 RJ45 이더넷 단자 |
| 2. 냉각 팬             | 7. PCI 익스프레스 카드 슬롯        | 11. 전원코드 소켓           |
| 3. 전원공급장치           | 8. 호스트 컴퓨터 iPass 커넥터      | 12. 핫-스왑 팬            |
| 4. iPass 케이블        | 9. 데이지 체인 확장 새시 iPass 커넥터 | 13. 상태 표시기            |
| 5. PCIe 호스트 카드      |                           | 14. 핫-스왑 전원공급장치       |

### 사양

모델	사양
EB4-1U-x8G2	4 슬롯 PCI 익스프레스 확장 시스템
EB4-1U-x8G2-EXT	추가로 연속적으로 연결되는 EB4-1U-x8G2
백플레인	4개의 PCI 익스프레스 슬롯 (백플레인의 각 측면에 2개씩) 8배속 PCIe Gen 2 슬롯 속도(16배속 커넥터), 핫-플러그 슬롯 (슬롯 당 75W) ※참고: 핫-플러그 기능은 바이오스에서 관리. 만일 BIOS가 핫-플러그를 지원하지 않는 경우, 핫-플러그 기능을 할 수 없을 것입니다.
호스트 카드	Low Profile 8배속 PCI 익스프레스 카드
케이블	1미터 iPass 케이블(표준), 1미터 또는 7미터 케이블(선택 사양)
선택사양	호스트 카드, iPass 케이블, 핫-스왑 팬, 이중화 전원공급장치 등은 문의 요
상호 연결 대역폭	40Gbps/초(PCI 익스프레스 Gen 2)
감시 기능	SNMP 버전 1, 온도, 팬, 전원 오류에 대한 가청 경보
<b>호스트 연결</b>	
호스트 연결	Low Profile 8배속 PCI Express 카드
전원 공급 장치	420와트 이중화 전원공급장치(입력 전압: 90~264 VAC, 입력 주파수: 50 ~ 60 Hz)
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](mailto:asanst@asanst.com)  
 "ELK"와 "JUPITER"는 아산에스티의 등록 상표입니다.