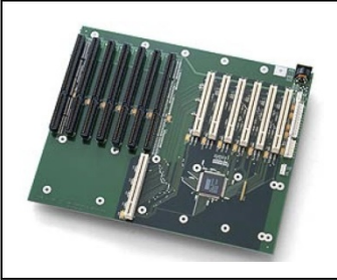


## BP7/6 | 14-슬롯 PCI/ISA 백플레인 | PICMG 1.0 백플레인



- ▶ 1개의 PICMG 싱글 보드 컴퓨터 슬롯 지원
- ▶ 14 슬롯 PCI/ISA 백플레인(PCI 슬롯 6개와 ISA 슬롯 6개)
- ▶ PCI(32비트/33MHz) 슬롯 6개
- ▶ 중앙에 위치한 PICMG 1.0 SBC 슬롯은 최적의 시스템 냉각 보장

### 개요

- PCI to PCI 브리지 아키텍처는 독립적인 PCI 슬롯 보장
  - 유연한 입력 전원 커넥터 구성
- ※ 참고: 이 제품은 주문 제작품입니다. 문의 사항은 연락 주시기 바랍니다.

### 기능 및 구성

#### 폼 팩터 및 치수

- PICMG 1.0 싱글 보드 컴퓨터용 14슬롯 백플레인(12.3인치 x 10.1인치)

#### 슬롯 사양

- PCI(32비트/33MHz) 슬롯: 6개 및 8-비트 ISA 슬롯: 6개

#### 전원 커넥터

- 수직 AT 또는 ATX 전원 커넥터를 사용할 수 있으며, +3.3V 전원 연결은 12-핀 0.156 MTA 커넥터 또는 ATX 커넥터를 이용하여 사용할 수 있습니다.

#### 전원 표시기

- +5V, -5V, +12V와 +3.3V 전원 연결 및 상태

#### 기관 승인 및 규정 준수

UL60950 및 CAN/CSA C22.2 No.60950-00, EN55022: 1998 클래스 A (최소), EN61000-4-2: 1995, EN61000-4-3: 1997, EN61000-4-4: 1995, EN61000-4-5: 1995, EN61000-4-6: 1996, EN61000-4-11: 1994

#### 환경 조건

- 작동 온도: 0°C~60°C
- 비 작동 온도: -20°C~70°C
- 습도: 5%~90%, 비-응축
- RoHS 준수

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](mailto:asanst@asanst.com)  
“ELK”와 “JUPITER”는 아산에스티의 등록상표입니다.