

## EA1442

리드 도어 센서



데이터 센터의 보안을 위해 전원 분배 장치와 함께 작동하는 리드 도어 센서는 탐지 기능을 제공합니다. 센서는 랙에 장착되어 도어 접근을 모니터링하여 도어가 열렸을 때 사용자에게 알립니다. 사용자 정의 가능한 최소/최대 설정에 따라 다양한 조건을 설정하고 알림으로 모니터링할 수 있습니다.

\*리드 도어 센서는 옵션 액세서리로 센서가 없어도 ATEN PDU를 사용할 수 있습니다. 그러나 ATEN 솔루션을 최대한 활용하여 데이터 센터의 완벽한 보안 관리를 원할 경우 센서 설치가 필요합니다.

\*\*PE7/PE8/PE9만 지원합니다.

### 특징점

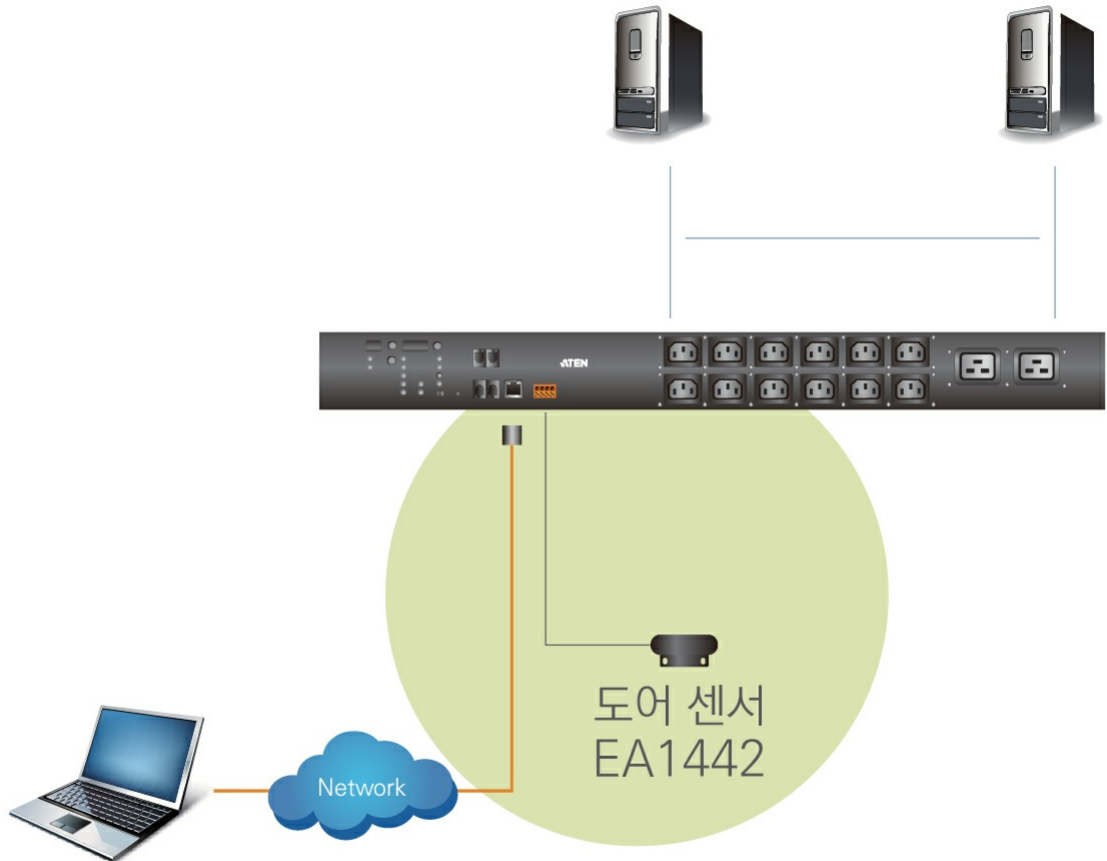
- 랙의 도어 접근을 모니터링하여 도어가 열렸을 때 사용자에게 알림
- 고감도
- 쉬운 조작

### 사양

스위치	
스위칭 전압 (최대)	70v AC / DC
스위칭 전류	50 mA
접점 용량 (최대)	1 watt
초기 연결 방지	0.2 Ohm(Max)
안전 전류 (최대)	100 mA
브레이크다운 전압	150 VDC
절연 저항	100 Mohm(Min)
전환 주기	5x 10 <sup>7</sup> at 12 V, 50 mA
감지 거리	16 mm(Min)
사용 환경	
사용 온도	-20°C~60°C
습도	80°C 95% RH

---

다이어그램



원격 모니터링과 관리

---