

EA1442

리드 도어 센서

- 데이터 센터의 보안을 위해 전원 분배 장치와 함께 작동되는 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 알람으로 모니터링할 수 있습니다.

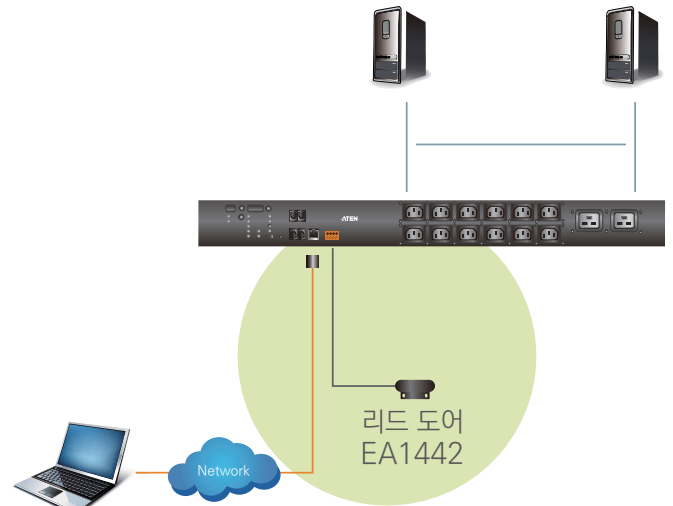
* 리드 도어 센서는 옵션 액세스리모 센서 없어도 ATEN PDU를 사용할 수 있습니다. 그러나 ATEN 솔루션을 최대한 활용하여 데이터 센터의 완벽한 보안 관리를 원할 경우 센서 설치가 필요합니다.

**PE7/PE8/PE9 시리즈만 지원합니다.



제품 특징

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



원격 모니터링 및 관리

제품 사양

기능	EA1442
스위치	
스위칭 전환 (최대)	70v AC / DC
스위칭 전류	50 mA
접점 용량 (최대)	1 watt
초기 접촉 저항	0.2 Ohm max.
안전 전류 (최대)	100 mA
브레이크 다운 전압	150 VDC
절연 저항	100 Mohm min.
스위치 주기	5x 10 ⁷ cycle at 12.V 50 mA
감지 거리	16mm min.
사용 환경	
온도	-20 °C — +60 °C
습도	80°C 95% RH 72 hrs

