

안전 및 규정 성명



자세한 내용은 www.VertivCo.com으로 이동하여 사용 설명서를 다운로드하십시오.

안전 기호

다음 기호 중 하나 이상이 제품에 포함될 수 있습니다.



고온: 이 기호는 높은 주변 온도와 최대 정격 부하에서 작동하는 조건에서 밀폐공간 온도가 70°C를 초과할 경우 사용자에게 경고하기 위한 것입니다.

지시 사항: 이 기호는 제품 사용 설명서에 중요한 운영 및 유지 관리(서비스)에 관한 사항이 있음을 사용자에게 경고하기 위한 것입니다.



전원 켜기: 이 기호는 주 on/off 스위치가 on 위치에 있음을 표시합니다.



전원 끄기: 이 기호는 주 on/off 스위치가 off 위치에 있음을 표시합니다.



보호 접지 단자: 이 기호는 장치에 다른 연결을 하기 전에 반드시 접지시켜야 할 단자를 나타냅니다.

이 지침을 보관하십시오

이 안전 명세서에는 중요한 안전 지침이 포함됩니다. Vertiv 랙 전원분배장치(PDU) 설치 전 모든 안전, 설치 및 작동 지침을 읽으십시오. 장치의 및 이 안전 명세서의 모든 경고를 준수하십시오. 모든 지침을 따르십시오.

- 랙 PDU는 접근 제한 장소 내 정보 기술 장치를 위해 설계되었습니다. PDU는 서비스 요원만 설치하고 접근할 수 있습니다. 랙 PDU는 수명 지원이나 기타 지정된 다른 주요기기에는 사용하면 안 됩니다. 용도가 분명하지 않은 경우 현지 딜러나 Vertiv 대리점에 문의하시기 바랍니다.
- 장치를 지선회로에 연결할 때 명판에 표시된 정격을 준수하십시오. 최대 부하는 랙 PDU 명판에 표시된 정격을 초과하면 안 됩니다. 전원 회로에 장비를 연결할 때는 회로 과부하가 과전류 방지 및 전원 배선에 주는 영향을 고려해야 합니다.
- 절연 또는 높은 임피던스 접지를 사용해 AC 배전계통에 연결할 경우 정격 라인 전압은 240V를 초과하면 안 됩니다.
- 랙 PDU는 다음과 같은 온도 범위에서 실내 환경에서만 작동해야 합니다.
 - 업그레이드 가능 모델의 경우 0°C~60°C
 - 콘센트에서 50%인 GU2 업그레이드 가능 모델의 경우 0°C~50°C
 - 다른 모든 모델의 경우 0°C~45°C
- 랙 PDU는 전도성 오염물질, 습기, 인화성 액체, 가스 및 부식성 물질이 없는 청결한 환경에 설치하십시오.
- 랙 PDU는 접근 제한 위치에 설치해야 합니다. 접근 제한 위치는 공구 또는 자물쇠와 열쇠 또는 다른 보안방법을 사용해야만 접근할 수 있으며, 해당 위치를 담당하는 기관이 통제하는 지역을 의미합니다.
- 랙 PDU는 유자격 서비스 요원만 현장에서 교체 가능하도록 설계된 현장 교체 가능 플라스틱 캐리어(모든 모델에 설치되어 있지는 않음)를 제외하고 사용자가 수리할 수 있는 부품이 없습니다. 감전이나 화상 위험이 있기 때문에 어떤 경우에도 내부에 접근하면 안 됩니다.
- 예상치 못한 작동이나 비정상적인 결함 조건은 현지 딜러나 Vertiv 대리점에 문의하시기 바랍니다.
- Vertiv는 안전 기관이 승인한 기기에만 PDU에서 전원을 공급할 것을 권장합니다.
- 영구 연결 랙 PDU(고정배선 버전)의 경우 장치 외부에 쉽게 접근할 수 있는 단선 기기를 설치해야 합니다.
- 플러그 내장 랙 PDU의 경우 소켓/콘센트 또는 장치 커플러를 장치와 근접해 설치해야 하며, 수리를 위해 단선할 수 있도록 쉽게 접근할 수 있어야 합니다.

안전 주의사항

경고: 모든 주의사항과 경고를 준수하십시오. 준수하지 않을 경우 부상이나 사망 사고가 발생할 수 있습니다. 랙 PDU는 유자격 서비스 요원만 현장에서 교체 가능하도록 설계된 현장 교체가능 플라스틱 캐리어(모든 모델에 설치되어 있지는 않음)를 제외하고 사용자가 수리할 수 있는 부품이 없습니다. 서비스나 기술지원은 현지 Vertiv 대리점에 문의하십시오. 사용자가 이 제품의 수리를 시도하면 안 됩니다.

주의: 랙 PDU를 정확하지 않은 정격의 전압이나 암페어의 전원공급기에 연결하면 연결된 장치나 랙 PDU가 손상될 수 있습니다. 전원 공급장치 연결은 현지 Vertiv 대리점에 문의하십시오.

주의: 연결된 각 기기의 전기회로 정격이 각 지선 및 콘센트의 정격과 일치하는지 확인하십시오.

참고: 전력 관리를 위해 각 장치가 연결되는 콘센트를 기록하십시오. 랙 PDU의 콘센트에는 숫자가 표시되어 있습니다. 랙 PDU는 숫자로 콘센트를 식별하며, 해당 회로차단기를 나타내는 문자를 사용하여 지선별로 분류됩니다.

주의: PDU에 연결된 장치 사용을 시작하기 전 모든 구성 단계를 완료해야 합니다.

EU

Notice to European Union Customers: Disposal of Old Appliances

This product uses components that are dangerous for the environment, such as electronic cards and other electronic components. Any component that is removed must be taken to specialized collection and disposal centers. If this unit must be dismantled, this must be done by a specialized center for collection and disposal of electric and electronics appliances or other dangerous substances. This product has been supplied from an environmentally aware manufacturer that complies with the Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Directive 2012/19/EU. The “crossed-out wheelie bin” symbol on the bottom of this document is placed on this product to encourage you to recycle wherever possible.

Please be environmentally responsible and recycle this product through your recycling facility at its end of life. Do not dispose of this product as unsorted municipal waste. Follow local municipal waste ordinances for proper disposal provisions to reduce the environmental impact of waste electrical and electronic equipment (WEEE).

For information regarding the scrapping of this equipment, please browse <https://www.vertivco.com/en-emea/> or call our worldwide technical support.

Toll Free: 00 80011554499

Toll Number Based in Italy: +39 0298250222

ROHS 준수

The rack PDU modules comply with the Restriction of Hazardous Substances (ROHS Directive 2011/65/EU), restricting use of six hazardous substances in the manufacturing of electronics,

EMC 준수

This unit complies with the Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU:

- This device is assessed to EN 55032 for Emissions
- This device is assessed to EN 55024 for Immunity

Please visit <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> for important safety information.

Veuillez consulter le site <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> qui contient des informations importantes concernant la sécurité.

Visite <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> para obtener información de seguridad importante.

Wichtige sicherheitsrelevante Informationen erhalten Sie unter <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo>.

Посетите страницу <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> для получения важной информации о безопасности.

Vertiv 기술 지원은 [VertivCo.com](http://www.VertivCo.com)을 방문해 문의하십시오.

© 2018 Vertiv Co. All rights reserved. Vertiv, Vertiv 로고는 Vertiv Co.의 상표 및 등록 상표입니다. 기타 언급되는 모든 이름 및 로고는 해당 소유업체의 상호, 상표 또는 등록 상표입니다. 이 문서에서 정확성 및 완전성을 보장하기 위해 모든 예방 조치를 취했지만 Vertiv Co.는 이 정보를 사용한 데서 비롯된 손상 또는 모든 오류 또는 누락에 대해 책임이 없으며 모든 법적 책임을 부인합니다. 사양은 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다.

