

ERKLÆRINGER OM SIKKERHET OG FORSKRIFTER

INFORMASJON OG INSTRUKSJONER OM SIKKERHET

Sikkerhetssymboler

Ett eller flere av følgende symboler kan være inkludert i vår dokumentasjon og/eller på produktet.



Instruksjoner: Dette symbolet skal varsle brukeren om at det finnes viktige instruksjoner om bruk og vedlikehold (service) i produktets brukerhåndbok.



Farlig spenning: Dette symbolet skal varsle brukeren om at det finnes farlig uisolert spenning i produktet, kraftig nok til å kunne gi personer elektrisk støt.



Strøm på: Dette symbolet indikerer at hovedbryteren er slått på.



Strøm av: Dette symbolet indikerer at hovedbryteren er slått av.



Beskyttelsesjording: Dette symbolet indikerer en klemme som må kobles til jord før det gjøres noen andre tilkoblinger på systemet.



Flere vekselstrømkilder: Dette symbolet indikerer at produktet kan kobles til mer enn én vekselstrømkilde.



Flere likestrømkilder: Dette symbolet indikerer at produktet kan kobles til mer enn én likestrømkilde.

Sikkerhetsmessige forholdsregler (vekselstrøms- og likestrømsmodeller)

ADVARSEL: For å unngå potensielt dødsfarlige støt og muligheten for skade på utstyret, må du ta følgende forholdsregler.

- Dette produktet har ingen deler i kabinettet som bruker kan utføre service på. Ikke åpne eller fjerne produktets deksel.
- Hvis produktet har et internt modem, som indikert ved en tilkoblingsport merket «modem», bør du redusere brannfaren ved kun å bruke nr. 26 AWG eller større UL-listet eller CSA-sertifisert telekommunikasjonsledning (f.eks. 24 AWG).

FORSIKTIG: Apparatet har et internt batteri som brukes til sanntidsklokken. Dette batteriet er ikke en del som kan skiftes i felten, og bruker må ikke forsøke å skifte det. Hvis det oppstår feil med sanntidsklokken og du mistenker at dette skyldes batteriet, besøk <http://www.VertivCo.com> eller kontakte teknisk støtte.

ADVARSEL: Kun for servicepersonell - Det er fare for eksplosjon hvis batteriet skiftes med feil type. Kasser brukte batterier i samsvar med produsentens instruksjoner.

Dette produktet skal brukes sammen med andre produkter som er godkjente som «Opplistet informasjonsteknologiutstyr (I.T.E.)» av et nasjonalt anerkjent testlaboratorium (NRTL) som U.L., ETL eller CSA.

Sikkerhetsmessige forholdsregler (kun vekselstrømsmodeller)

- Koble strømmen fra produktet ved å trekke støpslet ut av stikkontakten eller pluggen ut av produktet. Vekselstrøminntaket er det viktigste frakoblingspunktet for dette produktet. For produkter som har mer enn ett vekselstrøminntak, må man for å fjerne strømmen helt koble fra alle vekselstrømledningene.
- Ikke deaktivert jordingspluggen. Jordingspluggen er en viktig sikkerhetsanordning.
- Plugg strømledningen i en jordet stikkontakt som alltid er lett å komme til.

Sikkerhetsmessige forholdsregler (kun likestrømsmodeller)

- Likestrømsmodellene skal installeres med en automatsikring eller gruppesikring på maks. 20 A, som skal leveres som en del av bygningsinstallasjonen.
- Likestrømsmodellene er kun beregnet på å installeres på steder med begrenset tilgang (dedikerte utstyrrom, utstyrsskap eller lignende) i samsvar med paragraf 110-18, 110-26 og 110-27 av «National Electrical Code», ANSI/NFPA 701, utgave 1999. Bruk en kabel på 18 AWG eller 0,75 mm² eller mer for å koble likevektsmodellen til sentrale likestrømsnett. Installer nødvendig topolet, toveis, likestrøm, UL-listet 20 A automatsikring eller en gruppesikring mellom strømkilden og likestrømsversjonen av konsollsystemet. Minimum bryterstrøm: 2 A. Nødvendig ledningsstørrelse: 18 AWG eller større.
- For produkter med mer enn én likestrømkilde, må du koble strømmen fullstendig fra produktet ved å koble alle klemmer/ledninger fra hver strømkilde eller fra hver skrueklemme på produktet.
- Automatsikringen i bygningen skal brukes som hovedanordning for frakobling, og skal leveres som en del av bygningsinstallasjonen.

Sikkerhetsmessige hensyn ved stativmontering

Hvis produktet monteres i et utstyrstativ, må man ta følgende hensyn for å installere og bruke dette produktet på sikker måte:

- Høy omgivelsestemperatur: Hvis produktet installeres i et lukket stativ, kan temperaturen i stativet bli høyere enn romtemperaturen. Vær forsiktig slik at produktets nominelle maksimale brukstemperatur ikke overskrides. Nominell maksimal brukstemperatur spesifiseres i avsnittet med tekniske spesifikasjoner i dette produktets brukerhåndbok, som er tilgjengelig på <http://www.VertivCo.com>.
- Redusert luftstrøm: Installasjon av utstyret i et stativ må gjøres slik at den nødvendige luftstrømmen som kreves for sikker bruk, ikke blir hindret.
- Mekanisk belastning: Montering av utstyret i stativet må være slik at det ikke oppstår farlige tilstander som følge av ujevn mekanisk belastning.
- Overbelastning i forsyningskretsen: Det må tas hensyn til tilkoblingen av utstyret til forsyningskretsen og virkningen som overbelastning av kretsen kan ha på overstrømsvern og forsyningsledninger. Ta hensyn til nominell maksimal strøm som oppgis på typeskiltet.
- Pålitelig jording: Stativmontert utstyr må ha pålitelig jording. Vær spesielt oppmerksom på forsyningsstilkoblinger som ikke er direkte koblinger til en krets (f.eks. bruk av skjøtekontakter).

EMI-ERKLÆRINGER

Produkter som er sertifisert for EMC i de indikerte regionene eller landene vil ha nødvendig merking eller erklæring på typeskiltet. Relevant erklæring for dette landet er listet opp nedenfor.

EU

WARNING: This is a class A product. In a domestic environment, this product may cause radio interference, in which case the user may be required to take adequate measures.

USA

WARNING: Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference when the equipment is operated in a commercial environment. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instruction manual, may cause harmful interference to radio communications. Operation of this equipment in a residential area is likely to cause harmful interference, in which case the user will be required to correct the interference at his/her own expense.

Japan

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラスA情報技術装置です。この装置を家庭環境で使用すると電波妨害を引き起こすことがあります。この場合には使用者が適切な対策を講ずるよう要求されることがあります。

Korea

기종별	사용자 안내문
A급 기기 (업무용 정보통신기기)	이 기기는 업무용으로 전자파 적합등록을 한 기기이오니 판매자 또는 사용자는 이 점을 주의하시기 바라며 만약 잘못 판매 구입 하였을 때에는 가정용으로 교환하시기 바랍니다.

Taiwan

警告使用者：
這是甲類的資訊產品，在居住的環境中使用時，可能會造成射頻干擾，在這種情況下，使用者會被要求採取某些適當的對策。

Canada

This Class A digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe A est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

CAN ICES -3(A)/NMB -3(A)

YTTERLIGERE INFORMASJON OM SERTIFISERING

Sertifiseringer for dette produktet er oppnådd under en eller flere av følgende betegnelser: CMN (sertifiseringsmodellnummer), MPN (produsentens delenummer) eller betegnelse av salgsnivåmodell. Betegnelsen det henvises til i sertifiseringsrapporter og/eller sertifikater er trykket på etiketten som sitter på dette produktet.

CMN: 1115-001, CMN: 1116-001, CMN: 1118-001,

CMN: 1119-001, CMN: 1120-001 og CMN: 1121-001

A fontos biztonsági információkkal kapcsolatban látogasson el a <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> webcíme.
Aby uzyskać ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa, odwiedź stronę <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo>.
Acesse <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> para obter informações importantes de segurança.
Apsilankykite svetainėje <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo>, joje pateikiama svarbi informacija apie saugą.
Besök <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> för viktig säkerhetsinformation.
Besök <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> for viktig sikkerhetsinformasjon.
Dôležité bezpečnostné informácie nájdete na stránke <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo>.
Důležité bezpečnostní informace naleznete na stránce <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo>.
Gå ind på <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> for vigtige sikkerhedsoplysninger.
Ga naar <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> voor belangrijke veiligheidsinformatie.
Kunjungi <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> untuk informasi keselamatan penting.
Please visit <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> for important safety information.
Tärkeitä turvallisuustietoja: <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo>.
Veuillez consulter le site <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> qui contient des informations importantes concernant la sécurité.
Visitare la pagina <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> per importanti informazioni sulla sicurezza.
Visite <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> para obtener información de seguridad importante.
Visite <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> para obtener información de seguridad importante.
Visite <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> vai encontrar informações de segurança importantes.
Wichtige sicherheitsrelevante Informationen erhalten Sie unter <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo>.
Моля, посетете <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> за важна информация за безопасност.
Παρακαλούμε επισκεφτείτε την ιστοσελίδα <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> για σημαντικές πληροφορίες ασφαλείας.
Посетите страницу <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> для получения важной информации о безопасности.
โปรดไปที่ <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> เพื่อดูข้อมูลด้านความปลอดภัยที่สำคัญ
请访问 <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> 了解重要的安全信息。
如需重要安全資訊，請造訪：<http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo>。
安全に関する重要な情報については、Webサイト (<http://www.VertivCo.com>) のComplianceRegulatoryInfo でご確認ください。
중요한 안전 관련 정보는 <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> 를 방문하십시오.



VertivCo.com | Vertiv Headquarters, 1050 Dearborn Drive, Columbus, OH, 43085, USA

© 2016 Vertiv Co. Med enerrett. Vertiv og Vertiv-logoen er varemerker eller registrerte varemerker som tilhører Vertiv Co. Alle andre navn og logoer det henvises til er varenavn, varemerker eller registrerte varemerker som tilhører sine respektive eiere. Selv om vi har tatt alle forholdsregler for at innholdet i dette dokumentet skal være nøyaktig og fullstendig, kan Vertiv Co. ikke akseptere ansvar, og fraskriver seg alt ansvar, for skade som skyldes bruk av denne informasjonen eller feil eller utelatelser. Spesifikasjoner kan endres uten forvarsel.

