

Saugos ir norminiai pranešimai



Jei reikia daugiau informacijos apie šį gaminį, apsilankykite adresu www.Vertiv.com ir atsisiųskite naudotojo vadovą.

Radio dažnių energija

Su šia įranga turi būti naudojami ekranuoti laidai, kad būtų laikomasi reikalavimų dėl radijo dažnių energijos sklaidimo ir būtų užtikrinamas tinkamas aukšto lygio atsparumas elektromagnetiniams trukdžiams.

FCC atitikties pareiškimas (Jungtinės Amerikos Valstijos)

Ši įranga gamina, naudoja ir gali skleisti radijo dažnių energiją ir, jei nebus įrengta ir naudojama tinkamai, t. y. griežtai laikantis gamintojo nurodymų, gali sukelti radijo ryšio trukdžius. Ji patikrinta ir nustatyta, kad atitinka A klasės kompiuteriniams įrenginiams taikomus apribojimus pagal FCC taisyklių 15 dalies J skirsnio specifikacijas, kurie sukurti siekiant suteikti tinkamą apsaugą nuo tokių trukdžių, kai įranga naudojama komercinėje aplinkoje. Naudojant šią įrangą gyvenamojoje vietovėje, ji gali sukelti trukdžius ir tokiu atveju naudotojas savo lėšomis turės imtis visų reikiamų priemonių, kad šie trukdžiai būtų pašalinti. Atlikus pakeitimo darbus ar modifikacijas, kuriems gamintojas nedavė aiškaus leidimo, gali būti anuliuota naudotojo teisė naudoti įrangą.

Šis įrenginys atitinka FCC taisyklių 15 dalį. Jį naudojant reikia laikytis tolesnių dviejų sąlygų: (1) šis įrenginys negali sukelti kenksmingų trukdžių, ir (2) šis įrenginys turi priimti bet kokius trukdžius, įskaitant trukdžius, dėl kurių įrenginys gali pradėti netinkamai veikti.

Kanados ryšių departamento RDT pareiškimas

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

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

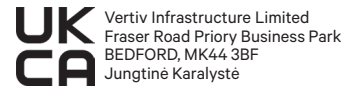
CAN ICES -3(A)/ NMB -3(A)

Europos Sąjunga

Ši įranga atitinka:

direktyvą dėl tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo (RoHS) 2011/65/ES;

EMS direktyvą 2014/30/ES.



ISPĖJIMAS. Ši įranga atitinka A klasę pagal EN55032 standartą. Gyvenamosiose patalpose ji gali sukelti radijo trikdžius.

Montavimo stovė saugos instrukcijos

Jei šis gaminys montuojamas įrangos stovė, kad gaminio montavimas ir naudojimas būtų saugūs, reikia laikytis toliau pateiktų reikalavimų.

- Aukštesnė aplinkos temperatūra: jei gaminys montuojamas uždareme stovė, darbinė temperatūra stovė gali būti aukštesnė nei aplinkos temperatūra patalpoje. Imkitės priemonių, kad nebūtų viršyta maksimali vardinė darbinė šio gaminio temperatūra.
- Silpnė oro srautas: šią įrangą stovė reikia montuoti taip, kad nesumažėtų oro srautas, užtikrinantis saugų įrangos naudojimą.
- Mechaninė apkrova: įrangą stovė reikia montuoti taip, kad dėl netolygios mechaninės apkrovos nesusidarytų pavojingos sąlygos.
- Grandinės perkrova: reikia įvertinti įrangos prijungimą prie maitinimo grandinės ir poveikį, kurį grandinių perkrova gali turėti didžiausiosios srovės apsaugai ir maitinimo laidams. Žr. maksimalią srovę įrangos vardinių duomenų lentelėje.
- Patikimas įžeminimas: Turi būti išlaikytas patikimas stovė sumontuotos įrangos įžeminimas: ypatingą dėmesį skirkite maitinimo jungtims, kurios nėra tiesioginės jungtys su atšakos grandine (pavyzdžiui, naudojant ilgintuvus).

Bendroji saugos informacija ir instrukcijos

- Skirta naudoti tik sausose vidaus patalpose, kuriose nėra riebalų.

ISPĖJIMAS. Maitinimo adapteryje yra įtampingųjų dalių.

- Maitinimo adapteryje nėra dalių, kurioms būtina naudotojo techninė priežiūra. Patys neardykite ir nemėginkite atlikti modulių techninės priežiūros darbų.
- Įkiškite maitinimo adapterį į įžemintą kištukinį lizdą, esantį netoli modulio, kuriam jis tiekia elektros energiją.
- Pakeiskite sugedusį maitinimo adapterį tik gamintojo patvirtinto tipo adapteriu. Žr. greito montavimo vadovą ir (arba) gaminio specifikaciją.

Saugos ir norminiai pranešimai



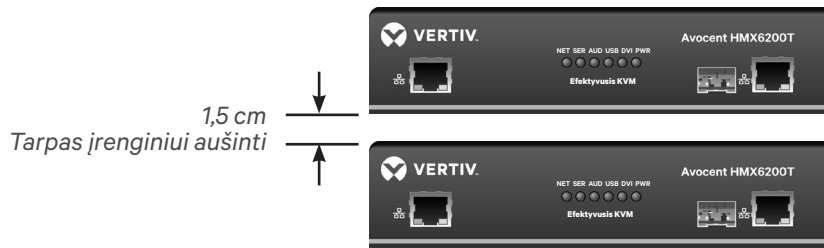
Jei reikia daugiau informacijos apie šį gaminį, apsilankykite adresu www.Vertiv.com ir atsisiųskite naudotojo vadovą.

- Nenaudokite maitinimo adapterio, jeigu maitinimo adapterio korpusas pažeistas, įtrūkęs ar sulūžęs arba jeigu įtariate, kad jis veikia netinkamai.
- Nemėginkite įrenginio techninės priežiūros darbų atlikti patys.
- Negalima naudoti pavojingose arba sprogiose aplinkose, šalia itin degių medžiagų.
- Jeigu kartu su įrenginiais naudojate maitinimo ilginamąjį laidą, įsitikinkite, kad bendras prie ilginamojo laido prijungtų įrenginių srovės stiprumas amperais neviršija laido srovės stiprumo amperais. Taip pat įsitikinkite, kad bendras visų į sieninį lizdą įkištų įrenginių srovės stiprumas amperais neviršija sieninio lizdo srovės stiprumo amperais.
- Veikdamas maitinimo adapteris gali įšilti – nepadėkite jo uždaroje vietoje, kur nėra jokio vėdinimo.

TAIKOMA TIK „Vertiv™ Avocent® HMX“ efektyviajai KVM ilginimo sistemai

SVARBU. Palikite tarpą oro srautui.

TAIKOMA TIK ILGINTUVAMS – ilgintuvai ir jų maitinimo šaltiniai veikdami kaista ir palietus bus šilti. Nedėkite jų vietose, kur oras negali cirkuluoti ir vėsinti įrangos. Montuodami įrenginius į lentyną su ratukais, tarp įrenginių eilių palikite 1,5 cm tarpą.



PASTABA. Nenaudokite įrangos aukštesnėje nei 40 °C aplinkos temperatūroje. Nedėkite gaminių taip, kad jie liestųsi su įranga, kurios paviršiaus temperatūra aukštesnė negu 40 °C.

TAIKOMA TIK „Vertiv™ Avocent® HMX Advanced Manager“ programinės įrangos serveriui ir „Vertiv™ Avocent® HMX6500“ efektyviajam KVM imtuvui

Ličio jonų baterija

DĖMESIO. Šiame gaminyje naudojama ličio jonų baterija, kuri turi būti tinkamai išmetama. Sprogimo pavojus, jeigu baterija pakeičiama netinkamo tipo baterija:

- jei reikia pakeisti ličio jonų bateriją, turite grąžinti gaminį artimiausiam „Vertiv“ gaminių pardavėjui. Bateriją turi pakeisti įgaliotas „Vertiv“ gaminių pardavėjas;
- kai gaminyje nebetinkamas naudoti, nutraukiant eksploatacavimo procesą ličio jonų bateriją reikia išimti ir išmesti, griežtai laikantis vietinės valdžios nustatytų reikalavimų. Paprašius „Vertiv“ darbuotojai gali patarti, kaip pašalinti bateriją.

TAIKOMA TIK „Vertiv™ Avocent® LongView™“ efektyviajai KVM ilginimo sistemai

Saugos informacija ir instrukcijos

- Nenaudokite gaminio norėdami sujungti tarp pastatų.
- Įsitikinkite, kad visi susuktosios poros sujungimo laidai įrengti laikantis visų taikomų laidų tiesimo reikalavimų.
- Neprijunkite CATx jungties sąsajų (RJ45 tipo jungčių) prie bet kokios kitos įrangos, ypač prie tinklo arba telekomunikacijų įrangos.
- Šie įrenginiai neturi įžeminimo ir neturėtų būti naudojami tokiais atvejais, kai reikalingas įžeminimas arba galvaninė izoliacija.

Saugos ir norminiai pranešimai



Jei reikia daugiau informacijos apie šį gaminį, apsilankykite adresu www.Vertiv.com ir atsisiųskite naudotojo vadovą.

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

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

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

Visitare la pagina <http://www.Vertiv.com/ComplianceRegulatoryInfo> per importanti informazioni sulla sicurezza.

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

Visite <http://www.Vertiv.com/ComplianceRegulatoryInfo> vai encontrar informações de segurança importantes.

请访问 <http://www.Vertiv.com/ComplianceRegulatoryInfo> 了解重要的安全信息。

Gå ind på <http://www.Vertiv.com/ComplianceRegulatoryInfo> for vigtige sikkerhedsoplysninger.

Ga naar <http://www.Vertiv.com/ComplianceRegulatoryInfo> voor belangrijke veiligheidsinformatie.

Aby uzyskać ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa, odwiedź stronę <http://www.Vertiv.com/ComplianceRegulatoryInfo>.

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

Důležité bezpečnostní informace naleznete na stránce <http://www.Vertiv.com/ComplianceRegulatoryInfo>.

A fontos biztonsági információkkal kapcsolatban látogasson el a <http://www.Vertiv.com/ComplianceRegulatoryInfo> webcímre.

Dôležité bezpečnostné informácie nájdete na stránke <http://www.Vertiv.com/ComplianceRegulatoryInfo>.

Tärkeitä turvallisuuustietoja: <http://www.Vertiv.com/ComplianceRegulatoryInfo>.

Παρακαλούμε επισκεφτείτε την ιστοσελίδα <http://www.Vertiv.com/ComplianceRegulatoryInfo> για σημαντικές πληροφορίες ασφαλείας.

Apsilankykite svetainėje <http://www.Vertiv.com/ComplianceRegulatoryInfo>, joje pateikiama svarbi informacija apie saugą.

Besök <http://www.Vertiv.com/ComplianceRegulatoryInfo> för viktig säkerhetsinformation.

Моля, посетете <http://www.Vertiv.com/ComplianceRegulatoryInfo> за важна информация за безопасност.



Norėdami kreiptis į „Vertiv“ techninės pagalbos tarnybą, apsilankykite www.Vertiv.com

© „Vertiv Group Corp.“, 2021 m. Visos teisės saugomos. „Vertiv“ ir „Vertiv“ logotipas yra „Vertiv Group Corp.“ prekių ženklai arba registruotieji prekių ženklai. Visi kiti minimi pavadinimai ir logotipai yra atitinkamiems savininkams priklausantys komerciniai pavadinimai, prekių ženklai arba registruotieji prekių ženklai. Nors imtasi visų priemonių šio dokumento tikslumui ir išsamumui užtikrinti, „Vertiv Group Corp.“ neprisima jokios atsakomybės bei įsipareigojimų, kai nuostoliai patirti dėl šios informacijos naudojimo, bet kokių klaidų ar praleistų duomenų. „Vertiv“ savo nuožiūra gali keisti techninius duomenis, nuolaidas ir kitus reklaminius pasiūlymus apie tai pranešusi.

