

Bezpečnostné a regulačné vyhlásenia



Ďalšie informácie o tomto výrobku nájdete v používateľskej príručke, ktorá je k dispozícii na stiahnutie na lokalite www.Vertiv.com.

Rádiofrekvenčná energia

S týmto zariadením sa musia používať tienené káble, aby sa zabezpečil súlad s nariadeniami o emisiách vysokofrekvenčnej energie a zároveň bola dosiahnutá primerane vysoká hodnota odolnosti proti elektromagnetickému rušeniu.

Vyhlásenie o zhode FCC (USA)

Toto zariadenie vytvára, používa a môže vyžarovať rádiovú frekvenciu. Pokiaľ nie je nainštalované a používané správne, to znamená podľa pokynov výrobcu, môže spôsobiť rušenie rádiových komunikácií. Bolo testované a splnilo limity triedy A pre výpočtové zariadenia v súlade so špecifikáciami hlavy J, časti 15, predpisov FCC, ktoré sú navrhnuté tak, aby poskytovali primeranú ochranu proti takémuto rušeniu, ak je zariadenie prevádzkované v komerčnom prostredí. Prevádzka tohto zariadenia v obytných oblastiach môže spôsobiť škodlivé rušenie, pri ktorom bude používateľ musieť na svoje vlastné náklady prijať akékoľvek opatrenia zabraňujúce tomuto rušeniu. Zmeny alebo úpravy, ktoré nie sú výslovne schválené výrobcom, môžu spôsobiť stratu oprávnenia používateľa na prevádzkovanie zariadenia.

Toto zariadenie je v súlade s časťou 15 predpisov FCC. Prevádzka podlieha nasledujúcim dvom podmienkam: (1) Toto zariadenie nebude spôsobovať škodlivé rušenie a (2) toto zariadenie musí akceptovať akékoľvek rušenie vrátane rušenia, ktoré môže zapríčiniť nežiaducu prevádzku.

Vyhlásenie o rádiových frekvenciách kanadského ministerstva komunikácií

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.

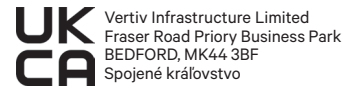
CAN ICES -3(A)/ NMB -3(A)

Európska únia

Toto zariadenie je v súlade so:

smernicou RoHS 2011/65/EÚ,

smernicou EMC 2014/30/EÚ.



VAROVANIE: Toto zariadenie je v súlade s triedou A normy EN55032. V obytných oblastiach môže toto zariadenie spôsobiť rádiové rušenie.

Bezpečnostné aspekty montáže do stojana

Ak tento výrobok namontujete do stojana na zariadenia, v záujme bezpečnej inštalácie a používania tohto výrobku je nutné zohľadniť nasledujúce aspekty:

- Zvýšená okolitá teplota: Pri inštalácii v uzavretej stojanovej jednotke môže byť prevádzková teplota prostredia stojana vyššia ako teplota prostredia v miestnosti. Dbajte na to, aby nebola prekročená predpísaná maximálna prevádzková teplota tohto výrobku.
- Obmedzené prúdenie vzduchu: Inštalácia zariadení do stojana by mala byť vykonaná tak, aby dochádzalo k dostatočnému prúdeniu vzduchu potrebnému na bezpečnú prevádzku zariadení.
- Mechanické zaťaženie: Montáž zariadení do stojana by mala byť vykonaná tak, aby nedochádzalo k vzniku rizika v dôsledku nerovnomerného mechanického zaťaženia.
- Preťaženie obvodov: Je potrebné dôkladne zvážiť pripojenie zariadenia k zdrojovému obvodu a prípadné dôsledky preťaženia obvodov na ochranu pred prepätím a vplyv na napájacie vedenie. Skontrolujte maximálny prúd uvedený medzi nominálnymi hodnotami parametrov na štítku zariadenia.
- Spoľahlivé uzemnenie: Je potrebné udržať spoľahlivé uzemnenie zariadení nainštalovaných v stojane. Mimoriadnu pozornosť venujte napájacím prípojkám iným, ako sú priame prípojky na vetviaci obvod (napríklad viacnásobným zásuvkám).

Všeobecné bezpečnostné informácie a pokyny

- Na použitie iba v suchých vnútorných prostrediach bez výskytu olejov.

VAROVANIE: Sieťový adaptér obsahuje súčasti pod napätím.

- V sieťovom adaptéri sa nenachádzajú žiadne súčasti, ktoré môže opravovať používateľ. Modul sami nerozoberajte ani sa ho nepokúšajte opravovať.
- Sieťový adaptér zapojte do uzemnenej zástrčky v blízkosti modulu, ktorý napája.
- Poškodený sieťový adaptér vymeňte len za výrobcom schválený typ. Pozrite si sprievodcu rýchlou inštaláciou alebo produktové špecifikácie.

Bezpečnostné a regulačné vyhlásenia



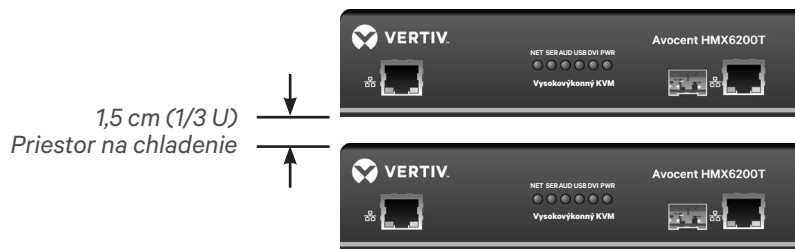
Ďalšie informácie o tomto výrobku nájdete v používateľskej príručke, ktorá je k dispozícii na stiahnutie na lokalite www.Vertiv.com.

- Nikdy nepoužívajte sieťový adaptér, ktorého kryt je poškodený, prasknutý alebo zlomený, prípadne vtedy, ak máte podozrenie, že nepracuje správne.
- Jednotku sa nepokúšajte sami opravovať.
- Nevhodné na použitie v nebezpečných alebo výbušných prostrediach a v blízkosti horľavých materiálov.
- Ak s jednotkou používate aj predlžovačku, skontrolujte, že hodnota prúdového odberu pripojených zariadení nepresahuje stanovenú hodnotu prúdového odberu predlžovačky. Presvedčte sa tiež, že celková hodnota prúdového odberu zariadení pripojených do elektrickej zásuvky neprekročí stanovenú hodnotu prúdového odberu sieťovej zásuvky.
- Sieťový adaptér sa pri prevádzke môže zohriať. Neumiestňujte ho do uzavretého priestoru bez prúdenia vzduchu.

IBA pre vysokovýkonný rozširovací KVM systém Vertiv™ Avocent® HMX

DÔLEŽITÉ: Zabezpečte dostatočný priestor na prúdenie vzduchu.

LEN PRE EXTENDÉRY – extendéry a ich zdroje napájania generujú počas prevádzky teplo, a preto budú na dotyk horúce. Neumiestňujte ich tam, kde nie je možné chladenie zariadenia pomocou prúdenia vzduchu. Pri montáži jednotiek do stojanovej skrinky nechajte medzi radmi zariadení odstup 1,5 cm (1/3 U).



POZNÁMKA: Zariadenie neprevádzkujte v prostredí s okolitou teplotou vyššou ako 40 °C. Výrobky sa nesmú dotýkať zariadení, ktorých povrch má teplotu vyššiu ako 40 °C.

IBA pre výkonný server riadiaceho softvéru Vertiv™ Avocent® HMX a vysokovýkonný KVM prijímač Vertiv™ Avocent® HMX6500

Lítiová batéria

UPOZORNENIE: Výrobok obsahuje lítiovú batériu, ktorú treba likvidovať príslušným spôsobom. Pri výmene batérie za nesprávny typ hrozí riziko výbuchu:

- Ak je lítiovú batériu potrebné vymeniť, musíte výrobok vrátiť najbližšiemu predajcovi spoločnosti Vertiv. Batériu môže meniť iba autorizovaný predajca spoločnosti Vertiv.
- Po skončení životnosti výrobku je lítiovú batériu potrebné odstrániť ako súčasť likvidačného postupu a recyklovať ju v prísnom súlade s nariadeniami stanovenými miestnymi úradmi. Na vyžiadanie môže spoločnosť Vertiv poskytnúť rady týkajúce sa odstránenia batérie.

IBA pre vysokovýkonný rozširovací KVM systém Vertiv™ Avocent® LongView™

Bezpečnostné informácie a pokyny

- Nepoužívajte tento výrobok na spojenie medzi budovami.
- Zabezpečte, že inštalácia všetkých skrútených vodičov spĺňa podmienky všetkých platných predpisov o elektrickej inštalácii.
- Rozhrania CATx (konektory typu RJ-45) nepripájajte do žiadneho iného zariadenia, a to najmä do sieťového alebo telekomunikačného zariadenia.
- Jednotky neposkytujú uzemnenie, a preto sa nemôžu používať v žiadnych prípadoch, kedy sa vyžaduje uzemnenie alebo galvanická izolácia.

Bezpečnostné a regulačné vyhlásenia



Ďalšie informácie o tomto výrobku nájdete v používateľskej príručke, ktorá je k dispozícii na stiahnutie na lokalite www.Vertiv.com.

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.



Ak chcete kontaktovať technickú podporu spoločnosti Vertiv, navštívte lokalitu www.Vertiv.com.

© 2021 Vertiv Group Corp. Všetky práva vyhradené. Vertiv™ a logo Vertiv sú obchodné známky alebo registrované obchodné známky spoločnosti Vertiv Group Corp. Všetky ďalšie uvedené názvy a logá sú obchodnými názvami, obchodnými známkami alebo registrovanými obchodnými známkami ich príslušných vlastníkov. Boli prijaté všetky preventívne opatrenia na zaistenie presnosti a úplnosti tohto dokumentu, spoločnosť Vertiv Group Corp. však nenesie žiadnu zodpovednosť a odmieta akúkoľvek zodpovednosť za škody vyplývajúce z použitia týchto informácií, ako aj za prípadné chyby alebo chýbajúce údaje. Opisy, zľavy a ostatné reklamné ponuky môže spoločnosť Vertiv na základe vlastného uváženia po upozornení zmeniť.

