

Biztonsági és szabályozásmegfelelőségi nyilatkozatok



Bővebb termékinformációkért látogasson el a www.Vertiv.com webhelyre, ahonnan letöltheti a felhasználói kézikönyvet.

Rádiófrekvenciás energia

A berendezésben használt minden kábelnek árnyékoltnak kell lennie annak érdekében, hogy a rádiófrekvenciás energiakisugárzásra vonatkozó szabályozások előírásai teljesüljenek, és biztosítani lehessen az elektromágneses zavarokkal szembeni megfelelően magas szintű immunitást.

FCC megfelelési nyilatkozat (Amerikai Egyesült Államok)

Ez a berendezés rádiófrekvenciás energiát generál, használ és sugározhat, és ha nem megfelelően, azaz szigorúan a gyártó utasításainak megfelelően telepítik és használják, akkor zavart okozhat a rádiókommunikációban. A berendezés bevizsgálása során megállapítást nyert, hogy megfelel az FCC szabályok 15. részének „J” alpontjában leírt „A” osztályú digitális berendezések határértékeinek, amelyek úgy vannak megállapítva, hogy a berendezést kereskedelmi környezetben üzemeltetve elegendő védelmet nyújtsanak a káros interferencia ellen. A lakókörnyezetben üzemeltetett berendezés zavart okozhat, amely esetben a zavarást a felhasználónak saját költségén kell elhárítania. A gyártó által nem kifejezetten jóváhagyott változtatások vagy módosítások következtében a felhasználó elveszítheti a berendezés üzemeltetésének jogosultságát.

Az eszköz megfelel az FCC-szabályok 15. részének. Az eszköz működését a következő két feltétel befolyásolja: (1) Az eszköz nem okoz káros interferenciát, és (2) az eszköz minden interferenciát fogad, ideértve azokat az interferenciákat, amelyek nem kívánt működést okozhatnak.

A kanadai Hírközlési Minisztérium RFI-nyilatkozata

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.

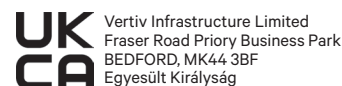
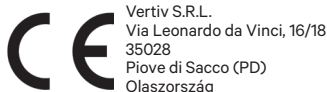
CAN ICES -3(A)/ NMB -3(A)

Európai Unió

A berendezés megfelel a következő szabványoknak:

2011/65/EU RoHS-irányelv

2014/30/EU EMC-irányelv



FIGYELMEZTETÉS: Ez a berendezés teljesíti az EN55032 szabvány „A” kategóriájának feltételeit. Lakókörnyezetben a berendezés rádióhullámú interferenciát okozhat.

A rackszekrényes elhelyezés biztonsági előírásai

Ha ezt a terméket eszközállványra szerelik fel, akkor a termék biztonságos beszereléséhez és használatához az alábbi előírásokat kell betartani:

- Magasabb környezeti hőmérséklet: Zárt rackszekrénybe szerelés esetén a szekrény belsejének üzemi hőmérséklete magasabb lehet, mint a helyiség környezeti hőmérséklete. Ügyeljen arra, hogy ne lépje túl a berendezés névleges maximális üzemi hőmérsékletét.
- Korlátozott levegőáramlás: A rackszekrénybe történő beszerelést úgy kell végezni, hogy a berendezés biztonságos működéséhez szükséges légáramlást semmi ne akadályozza.
- Mechanikai terhelés: A berendezés rackszekrénybe történő beszerelését úgy kell végezni, hogy az egyenetlen mechanikai terhelés következtében ne lépjen fel veszélyes állapot.
- Áramkör-túlterhelés: A berendezés tápfeszültségének bekötésekor vegye figyelembe, hogy az áramkörök túlterhelése hatással lehet a túlfeszültség elleni védelemre és a tápvezetékekre. Ügyeljen a berendezés adattábláján található maximális névleges áramra.
- Megbízható földelés: Gondoskodni kell a rackszekrénybe szerelt berendezés megbízható földeléséről. Fordítson különös figyelmet arra, hogy a tápkábeleket ne közvetlenül mellékáramkörre csatlakoztassa (például elosztó használatával).

Általános biztonsági tudnivalók és utasítások

- Csak száraz, olajmentes, beltéri használatra.

FIGYELMEZTETÉS: Az adapter áram alatt levő alkatrészeket tartalmaz.

- Az adapterben nincs felhasználó által javítható alkatrész. A modulokat ne szerelje szét és ne próbálja javítani.
- Az adaptert a vele táplált modulhoz közeli földelt hálózati aljzatba csatlakoztassa.
- A hibás adaptert csak a gyártó által jóváhagyott típussal cserélje le. Tekintse meg a rövid telepítési útmutatót és/vagy a termékspecifikációt.

Biztonsági és szabályozásmegfelelési nyilatkozatok



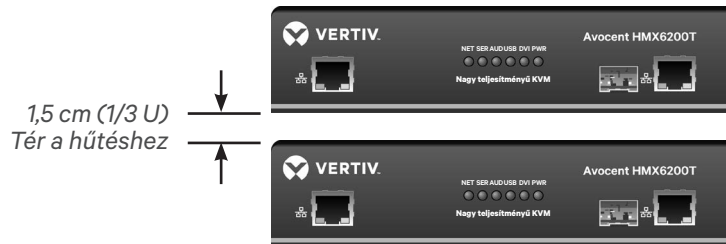
Bővebb termékinformációkért látogasson el a www.Vertiv.com webhelyre, ahonnan letöltheti a felhasználói kézikönyvet.

- Ne használja az adaptert, ha az sérült, megrepedt vagy eltört, vagy ha arra gyanakszik, hogy nem működik megfelelően.
- Ne próbálja megjavítani az egységet.
- Veszélyes vagy robbanásveszélyes környezetben, illetve erősen gyúlékony anyagok közelében nem használható.
- Amennyiben hosszabbítóvezetékét használ az egységgel, ellenőrizze, hogy a hosszabbítóba csatlakoztatott eszközök teljes áramfelvétele ne haladja meg a hosszabbító névleges áramterhelhetőségét. Azt is ellenőrizze, hogy a fali csatlakozóba csatlakoztatott összes eszköz együttes áramfelvétele ne haladja meg a fali csatlakozó névleges áramterhelhetőségét.
- Működés közben az adapter felmelegedhet; ne helyezze zárt, szellőzés nélküli helyre.

KIZÁRÓLAG Vertiv™ Avocent® HMX High Performance KVM Extender rendszerhez

FONTOS: Biztosítson helyet a légmozgásnak.

KIZÁRÓLAG BŐVÍTŐRENDSZEREK ESETÉN – A bővítőrendszerek és tápellátásuk működésük közben hőt termelnek, és meleg tapintásúak lesznek. Ne tegye ezeket olyan helyre, ahol a levegő nem tudja hűteni a berendezést. Ha az egységeket keretbe szereli, hagyjon 1/3 U helyet (1,5 cm) az eszközök sorai között.



MEGJEGYZÉS: Ne használja a berendezést 40 °C-ot meghaladó környezeti hőmérséklet esetén. Ne helyezze a termékeket olyan berendezésekhez, amelyeknek a felszíni hőmérséklete meghaladja a 40 °C-ot.

Vertiv™ Avocent® HMX Advanced Manager Software Serverhez és KIZÁRÓLAG Vertiv™ Avocent® HMX6500 High Performance KVM Receiver rendszerhez

Lítiumakkumulátor

VIGYÁZAT: A termék egy lítiumakkumulátort tartalmaz, amelynek hulladékkezelését megfelelően kell végezni. Ha az akkumulátort nem megfelelő típusú akkumulátorra cserélik, robbanásveszély állhat elő:

- Ha a lítiumakkumulátort cserélni kell, vigye vissza a terméket a legközelebbi Vertiv-forgalmazóhoz. Az akkumulátort meghatalmazott Vertiv- forgalmazónak kell kicserélnie.
- Amikor a termék eléri hasznos élettartama végét, a lítiumakkumulátort a leszerelési folyamat részeként el kell távolítani és a helyi hatósági előírásokkal szigorú összhangban kell újrahasznosítani. Kérés esetén a Vertiv is szolgál tanáccsal az akkumulátor eltávolítását illetően.

KIZÁRÓLAG Vertiv™ Avocent® LongView™ High Performance KVM Extender rendszerhez

Biztonsági tudnivalók és utasítások

- Ne használja a terméket épületek közötti kapcsolathoz.
- Ellenőrizze, hogy minden sodrott érpáros csatlakoztató kábel a vonatkozó vezetékvezési szabályozásoknak megfelelően legyen felszerelve.
- A CATx csatlakozó interfészeket (RJ45 stílusú csatlakozók) ne csatlakoztassa más berendezéshez, különösen hálózati vagy telekommunikációs berendezéshez.
- Az egységek nem választják le a földelést, ezért nem használhatók olyan alkalmazásokban, amelyek földleválasztást vagy galvanikus leválasztást követelnek meg.

Biztonsági és szabályozásmegfelelési nyilatkozatok



Bővebb termékinformációkért látogasson el a www.Vertiv.com webhelyre, ahonnan letöltheti a felhasználói kézikönyvet.

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.



A Vertiv műszaki ügyfélszolgálatával történő kapcsolatfelvételhez keresse fel a www.Vertiv.com weboldalt.

© 2021 Vertiv Group Corp. Minden jog fenntartva. A Vertiv™ és a Vertiv logó a Vertiv Group Corp. védjegyei vagy bejegyzett védjegyei. Minden egyéb név és logó az adott tulajdonos márkanéve, védjegye vagy bejegyzett védjegye. Bár minden óvintézkedést megtettek a pontosság és a teljesség biztosítására, a Vertiv Group Corp. nem vállal felelősséget, és nem vonható felelősségre a jelen információk felhasználásából bekövetkező károkért, illetve semmilyen hibáért vagy mulasztásért. A műszaki adatok, árengedmények és egyéb promóciós ajánlatok a Vertiv kizárólagos belátása szerint megváltozhatnak, amiről értesítést küldünk.

