

Guide de Sécurité et Conformité



Pour des informations complémentaires sur les produits, consultez le site www.Vertiv.com afin de télécharger les manuels d'utilisation.

Énergie RF

Les câbles utilisés avec cet équipement doivent être blindés pour assurer la conformité à la réglementation sur les émissions d'énergie RF et garantir un niveau de protection suffisant contre les perturbations électromagnétiques.

Déclaration de conformité de la FCC (États-Unis)

Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie RF et, s'il n'est pas installé et utilisé correctement, c'est-à-dire conformément aux instructions du fabricant, peut provoquer des interférences avec les communications radio. Ce produit a été testé et déclaré conforme aux limites définies pour les équipements informatiques de classe A conformément à la sous-section J de la section 15 de la réglementation de la FCC, visant à offrir une protection suffisante contre ce type d'interférences lorsque cet équipement est utilisé dans un environnement commercial. L'utilisation de cet équipement dans une zone résidentielle peut provoquer des interférences, auxquelles l'utilisateur doit remédier à ses propres frais. Toute modification de ce produit qui n'est pas expressément approuvée par le fabricant peut annuler l'autorisation dont l'utilisateur bénéficie pour utiliser cet équipement.

Cet appareil est conforme à la section 15 de la réglementation de la FCC. Son utilisation est soumise aux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas provoquer d'interférence néfaste et (2) il doit accepter toute interférence, y compris celles qui risquent de compromettre son bon fonctionnement.

Déclaration RFI du ministère des Communications du 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)

Union européenne

Cet équipement est conforme aux directives suivantes :

Directive RoHS 2011/65/UE

Directive CEM 2014/30/UE



AVERTISSEMENT : Cet appareil est conforme à la classe A définie par la norme EN55032. Dans un environnement résidentiel, il peut provoquer des interférences radio.

Consignes de sécurité relatives au montage en rack

Si ce produit est monté en rack, suivez les recommandations ci-dessous pour une installation et une utilisation en toute sécurité :

- Température ambiante élevée : si l'équipement est installé dans un rack fermé, il se peut que la température de fonctionnement à l'intérieur du rack soit supérieure à la température ambiante de la pièce. Veillez à ce que cette température n'excède pas la température de fonctionnement maximale du produit.
- Circulation d'air réduite : l'équipement doit être monté dans le rack de sorte à maintenir une circulation d'air suffisante pour garantir un fonctionnement en toute sécurité.
- Charge mécanique : l'équipement doit être monté dans le rack de sorte à garantir la bonne répartition des charges mécaniques et à éviter toute situation susceptible d'être dangereuse.
- Surcharge des circuits : lors du raccordement de l'équipement au circuit d'alimentation, prêtez une attention particulière à l'impact d'un circuit surchargé sur la protection contre la surintensité et aux risques qu'il présente pour le câblage d'alimentation. Tenez compte de l'intensité maximale spécifiée sur la plaque signalétique.
- Mise à la terre : assurez-vous que l'équipement monté en rack est correctement relié à la terre. Vérifiez en particulier les branchements qui ne sont pas reliés directement au circuit de dérivation (lors de l'utilisation de multiprises, par exemple).

Consignes de sécurité et instructions générales

- Ce produit est destiné à être utilisé à l'intérieur, dans un environnement sec et sans huile.

AVERTISSEMENT : L'adaptateur d'alimentation contient des composants sous tension.

- L'adaptateur d'alimentation ne comporte aucun composant pouvant être réparé par l'utilisateur. Ne tentez pas de démonter ou de réparer les modules vous-même.

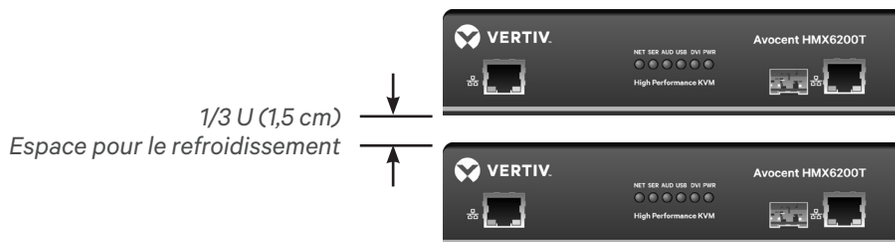
Pour des informations complémentaires sur les produits, consultez le site www.Vertiv.com afin de télécharger les manuels d'utilisation.

- Branchez l'adaptateur d'alimentation sur une prise reliée à la terre qui se trouve à proximité du module alimenté.
- Lors du remplacement d'un adaptateur d'alimentation défectueux, utilisez uniquement un type approuvé par le fabricant. Reportez-vous au guide d'installation rapide et/ou aux caractéristiques du produit.
- N'utilisez pas l'adaptateur d'alimentation si son boîtier est endommagé, fissuré ou cassé, ou s'il ne semble pas fonctionner correctement.
- N'essayez pas de réparer l'unité vous-même.
- Ce produit ne doit pas être utilisé dans des environnements dangereux ou présentant un risque d'explosion, ou à proximité de matériaux facilement inflammables.
- Si vous utilisez une rallonge avec les unités, assurez-vous que l'intensité nominale totale de tous les équipements reliés à la rallonge ne dépasse pas l'intensité nominale de celle-ci. Par ailleurs, assurez-vous que l'intensité nominale totale de tous les équipements branchés sur la prise murale ne dépasse pas l'intensité nominale de cette prise.
- L'adaptateur d'alimentation peut devenir chaud au cours de son fonctionnement. Évitez de le placer dans un espace fermé non ventilé.

Système d'extension KVM Vertiv™ Avocent® HMX High Performance UNIQUEMENT

IMPORTANT : Prévoyez de l'espace pour la circulation de l'air.

EXTENSIONS UNIQUEMENT : En fonctionnement, les extensions et leurs alimentations électriques génèrent de la chaleur et deviennent chaudes au toucher. Évitez de les placer dans un endroit où la circulation de l'air n'est pas suffisante pour refroidir l'équipement. Lors du montage des unités en rack, laissez un espace de 1/3 U (1,5 cm) entre chaque rangée d'équipements.



NOTA : N'utilisez pas l'équipement dans des environnements dont la température ambiante excède 40 °C. Ne placez pas les produits en contact avec des équipements dont la température en surface dépasse 40 °C.

Serveur Logiciel Vertiv™ Avocent® HMX Advanced Manager et Récepteur KVM Vertiv(TM) Avocent(R) HMX6500 High Performance UNIQUEMENT

BATTERIE LITHIUM

ATTENTION : Ce produit contient une batterie lithium qui doit être mise au rebut de manière appropriée. Il y a risque d'explosion si la batterie est remplacée par une autre batterie inadéquate.

- Pour remplacer la batterie lithium, vous devez renvoyer le produit au revendeur Vertiv le plus proche. La batterie doit être remplacée par un revendeur Vertiv agréé.
- Une fois que le produit a atteint la fin de sa vie utile, la batterie lithium doit être retirée dans le cadre du processus de mise hors service et recyclée en stricte conformité avec la réglementation énoncée par les autorités locales. Contactez Vertiv pour obtenir des instructions pour le retrait de la batterie.

Pour des informations complémentaires sur les produits, consultez le site www.Vertiv.com afin de télécharger les manuels d'utilisation.

Systeme d'extension KVM VERTIV™ Avocent® LongView™ High Performance UNIQUEMENT

Consignes de sécurité et instructions

- N'utilisez pas ce produit pour réaliser une liaison entre des bâtiments.
- Assurez-vous que l'installation de tous les câbles d'interconnexion à paires torsadées est conforme à la réglementation en vigueur en matière de câblage.
- Ne connectez pas les interfaces de liaison CATx (connecteurs de type RJ45) à d'autres équipements, en particulier des équipements réseau ou de télécommunications.
- Les unités ne fournissent pas d'isolation avec la terre et ne doivent pas être utilisées dans des environnements nécessitant une isolation avec la terre ou une isolation galvanique.

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 turvallisuustietoja: <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.



Pour contacter l'équipe d'assistance technique de Vertiv, consultez le site www.Vertiv.com.

© 2021 Vertiv Group Corp. Tous droits réservés. Vertiv™ et le logo Vertiv sont des marques de commerce ou des marques déposées de Vertiv Group Corp. Tous les autres noms et logos mentionnés sont des noms commerciaux, des marques de commerce ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs. Toutes les mesures nécessaires ont été prises afin de garantir l'exactitude et l'exhaustivité des informations contenues dans ce document. Vertiv Group Corp. rejette néanmoins toute responsabilité en cas de dommages découlant de l'utilisation de ces informations ou d'erreurs/omissions quelles qu'elles soient. Les spécifications, les remises et les autres offres promotionnelles sont susceptibles d'être modifiées à l'entière discrétion de Vertiv, sur avis préalable.

