

SAFETY AND REGULATORY STATEMENTS



For more information on this product, visit www.VertivCo.com to download the user manual.

SAFETY INFORMATION AND INSTRUCTIONS

Please read the following safety precautions and instructions before installing or operating the system.

WARNING: *Risk of improper handling. Can cause equipment damage, injury or death. The PDU is heavy. Refer to the PDU model-specific documentation for unit weights. The unit should not be loosened from the shipping pallet until after all handling by forklift or pallet jack is completed.*

WARNING: *Risk of cutting bands under tension. Can cause injury or death. The shipping bands may be under tension. Use appropriate eye, face and hand protection to safeguard against injury from band backlash.*

WARNING: *Risk of electric shock and arc flash. Can cause injury or death. Verify that all incoming line voltage (power) and low-voltage (control) circuits are de-energized and locked out before installing cables or making connections in the junction box or in the unit.*

All power and control wiring should be installed by licensed electricians and must comply with the NEC and applicable codes.

Equipment inspection and start-up should be performed only by trained personnel. Lethal voltages are present during start-up procedures. Electrical safety precautions must be followed throughout inspection and start-up.

Only properly trained and qualified service personnel should perform maintenance on the PDU. All voltage sources to the unit must be disconnected before inspecting or cleaning within the cabinet.

Lethal voltages exist within the equipment during operation. Observe all warnings and cautions on this sheet and in the product's user manual. Failure to comply may result in serious injury or death. Obtain qualified service for this equipment as instructed.

The monitoring system contains a lithium battery for memory backup. Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Replace only with same or equivalent type. Dispose of used batteries according to manufacturer's instructions.

CAUTION: *Risk of improper shutdown. Can cause equipment damage.*

Depending on the control circuit wiring, the Remote Emergency Power Off switch may shut down more equipment or systems than just the Vertiv™ PDU.

Electromagnetic Compatibility

This Vertiv™ PDU complies with the limits for a Class A digital device, pursuant to Part 15 of FCC rules.

Operation is subject to the following conditions:

- This device may not cause harmful interference.
- This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Operating this device in a residential area is likely to cause harmful interference that users must correct at their own expense.

The PDU complies with the requirements of EMC Directive 2014/30/EU and the published technical standards. Continued compliance requires installation in accordance with these instructions and use of accessories approved by Vertiv™.



To contact Vertiv Technical Support: visit www.VertivCo.com

© 2018 Vertiv Co. All rights reserved. Vertiv and the Vertiv logo are trademarks or registered trademarks of Vertiv Co. All other names and logos referred to are trade names, trademarks or registered trademarks of their respective owners. While every precaution has been taken to ensure accuracy and completeness herein, Vertiv Co. assumes no responsibility, and disclaims all liability, for damages resulting from use of this information or for any errors or omissions. Specifications are subject to change without notice.



GUIDE DE SÉCURITÉ ET CONFORMITÉ



Pour en savoir plus sur ce produit, consultez le site www.VertivCo.com pour télécharger le manuel d'utilisation.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ ET INSTRUCTIONS

Veillez lire les instructions et les précautions en matière de sécurité avant d'installer et d'utiliser le système.

AVERTISSEMENT : *Risque de manipulation incorrecte. Peut provoquer des dommages matériels, ainsi que des blessures potentiellement mortelles. La PDU est lourde. Reportez-vous à la documentation spécifique au modèle de la PDU pour en savoir plus sur le poids. L'unité ne doit pas être desserrée de la palette d'expédition tant que toutes les manœuvres réalisées avec le chariot élévateur ou le transpalette ne sont pas terminées.*

AVERTISSEMENT : *Risque de sectionnement de sangles sous tension. Peut provoquer des blessures potentiellement mortelles. Les sangles d'expédition peuvent être sous tension. Utilisez un équipement adéquat pour vous protéger les yeux, le visage et les mains afin d'éviter toute blessure causée par un retour de sangle.*

AVERTISSEMENT : *Risque de choc et d'arc électriques. Peut provoquer des blessures potentiellement mortelles. Vérifiez que l'ensemble des circuits de tension d'entrée (alimentation) et de basse tension (contrôle) sont hors tension et verrouillés avant de raccorder des câbles ou de réaliser toute connexion au sein de la boîte de jonction ou l'unité.*

Le câblage du circuit de contrôle et d'alimentation doit être installé par des électriciens agréés et respecter le Code national de l'électricité et tous les autres codes en vigueur.

L'inspection et la mise en service de l'équipement doivent être réalisées uniquement par des personnes formées. Des tensions mortelles sont présentes lors des procédures de mise en service. Les précautions applicables en matière de sécurité électrique doivent être suivies pendant toute la durée de l'inspection et de la mise en service.

Les travaux de maintenance de la PDU doivent être réalisés uniquement par des techniciens d'entretien dûment formés et qualifiés. Toutes les sources de tension raccordées à l'unité doivent être déconnectées avant toute inspection ou opération de nettoyage au sein de l'armoire.

Lors du fonctionnement, les tensions présentes au sein de l'équipement peuvent être mortelles. Respectez l'ensemble des avertissements et précautions figurant dans cette fiche et dans le manuel d'utilisation du produit. Le non-respect des consignes peut entraîner des blessures graves, voire mortelles. Confiez l'entretien de cet équipement à des techniciens qualifiés, conformément aux instructions.

Le système de surveillance contient une batterie au lithium pour la sauvegarde de la mémoire. Il y a risque d'explosion si la batterie est remplacée par une autre batterie inadéquate. Remplacez la batterie uniquement par une batterie de même type ou équivalent. Mettez les batteries usagées au rebut conformément aux instructions du fabricant.

ATTENTION : *Risque de mise hors tension incorrecte. Peut provoquer des dommages matériels.*

Selon le câblage du circuit de contrôle, il est possible que le commutateur d'arrêt d'urgence à distance mette hors tension d'autres équipements ou systèmes en plus de la PDU Vertiv™.

Compatibilité électromagnétique

Cette PDU Vertiv™ respecte les limites d'un appareil numérique de classe A, conformément à la Section 15 de la réglementation FCC.

Le fonctionnement est soumis aux conditions suivantes :

- Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles.
- Cet appareil doit accepter les interférences reçues, y compris les interférences pouvant provoquer un fonctionnement indésirable.

L'utilisation de cet appareil dans une zone résidentielle est susceptible de provoquer des interférences nuisibles, auxquelles l'utilisateur doit remédier à ses propres frais.

La PDU est conforme aux exigences de la directive CEM 2014/30/UE et aux normes techniques publiées. Une conformité permanente requiert une installation selon ces instructions et l'utilisation d'accessoires approuvés par Vertiv™.



Pour communiquer avec l'assistance technique de Vertiv : veuillez consulter le site www.VertivCo.com

© 2018 Vertiv Co. Tous droits réservés. Vertiv et le logo Vertiv sont des marques de commerce ou des marques déposées de Vertiv Co. 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 Co. 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 sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

