

Dichiarazioni su sicurezza e conformità



Per ulteriori informazioni su questo prodotto, visitare il sito www.Vertiv.com e scaricare il manuale dell'utente.

Simboli di sicurezza

Sul prodotto possono essere presenti uno o più dei seguenti simboli.



Istruzioni: questo simbolo intende attirare l'attenzione dell'utente su importanti istruzioni di funzionamento e di manutenzione riportate nel manuale dell'utente del prodotto.



Passaggio di tensione: questo simbolo intende attirare l'attenzione dell'utente sul passaggio nei componenti interni del prodotto di tensione priva di isolamento e sufficientemente alta da causare un rischio di scosse elettriche per le persone.



Accensione: questo simbolo indica che l'interruttore principale del dispositivo è in posizione di accensione.



Spegnimento: questo simbolo indica che l'interruttore principale del dispositivo è in posizione di spegnimento.



Terminale di messa a terra di protezione: questo simbolo identifica un terminale che deve essere collegato alla messa a terra prima di eseguire altri collegamenti al dispositivo.



Batteria agli ioni di litio: questo simbolo indica la presenza di una batteria agli ioni di litio nel prodotto.



ATTENZIONE: non utilizzare l'apparecchiatura con montaggio a scorrimento/su rotaia come ripiano o postazione di lavoro.

Precauzioni di sicurezza

AVVERTENZA: per prevenire il rischio di scosse elettriche potenzialmente letali e danni alle apparecchiature, rispettare le seguenti precauzioni.

- Non scollegare la spina di messa a terra dell'alimentazione. La spina di messa a terra è una misura di sicurezza estremamente utile.
- Inserire il cavo di alimentazione in una presa dotata di messa a terra e facilmente raggiungibile in qualsiasi momento.
- Rimuovere l'alimentazione dal prodotto scollegando il cavo di alimentazione dalla presa elettrica o dal prodotto. Per scollegare l'alimentazione dal prodotto è necessario scollegare la presa a corrente alternata. Per rimuovere completamente l'alimentazione da prodotti dotati di più di una presa a corrente alternata è necessario scollegare tutti i cavi della linea a corrente alternata.
- Non collegare questo prodotto alla rete telefonica generale (PSTN).
- Il prodotto non contiene componenti interni che possono essere sottoposti a manutenzione. Non aprire né rimuovere il coperchio del prodotto.

ATTENZIONE: alcuni prodotti Vertiv contengono una batteria al litio. In tal caso, sull'etichetta del prodotto sarà riportato il simbolo di una batteria. Questa batteria non deve in alcun caso essere sostituita dall'utente. Se si verificano errori durante l'uso del prodotto e si ritiene che la causa possa essere la batteria, contattare il supporto tecnico.

AVVERTENZA: solo per personale addetto all'assistenza: la sostituzione della batteria con una batteria di tipo non corretto comporta un rischio di esplosione. Smaltire le batterie usate secondo le istruzioni fornite dal produttore.

Questo prodotto è destinato all'uso con altri prodotti approvati o certificati da parte di un laboratorio riconosciuto (NRTL).

Norme di sicurezza per il montaggio su rack

Per il montaggio di questo prodotto su rack, attenersi alle seguenti disposizioni per garantire la sicurezza durante l'installazione e l'utilizzo del prodotto:

- Temperatura ambiente elevata: in caso di installazione in un rack chiuso, è possibile che la temperatura di esercizio all'interno del rack superi la temperatura ambiente. Accertarsi che il limite massimo prescritto per la temperatura di

Dichiarazioni su sicurezza e conformità



Per ulteriori informazioni su questo prodotto, visitare il sito www.Vertiv.com e scaricare il manuale dell'utente.

esercizio del prodotto non venga superato. La temperatura di esercizio massima prescritta è indicata nella sezione delle specifiche tecniche del manuale dell'utente completo per questo prodotto, disponibile all'indirizzo <http://www.Vertiv.com>.

- Ventilazione insufficiente: installare le apparecchiature nel rack in modo da garantire la circolazione dell'aria necessaria per il funzionamento sicuro delle apparecchiature.
- Montaggio equilibrato: installare le apparecchiature nel rack in modo stabile e bilanciato per evitare potenziali condizioni di rischio.
- Sovraccarico del circuito: prestare attenzione al collegamento delle apparecchiature al circuito di alimentazione e valutare l'effetto che un sovraccarico del circuito potrebbe avere sui dispositivi di protezione e sul cablaggio di alimentazione. Leggere attentamente le indicazioni relative ai limiti di corrente riportate sulle apparecchiature.
- Messa a terra affidabile: è importante garantire una messa a terra affidabile per le apparecchiature montate su rack. Prestare particolare attenzione ai collegamenti al circuito derivato di tipo non diretto (per esempio l'uso di prese multiple).

NOTA: questo prodotto può essere montato su rack con configurazione 1U. La configurazione 0U non è supportata.

Dichiarazioni EMI

Sull'etichetta dei prodotti con certificazione EMC per le regioni o i paesi indicati è presente la marcatura o la dichiarazione prevista. Di seguito è riportata la dichiarazione applicabile per ciascun paese.

Unione Europea

AVVERTENZA: questo è un prodotto di Classe A. In ambiente domestico il prodotto può causare interferenze radio. In tal caso è responsabilità dell'utente provvedere all'eliminazione di tali interferenze.

USA

WARNING: Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference when the equipment is operated in a commercial environment. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instruction manual, may cause harmful interference to radio communications. Operation of this equipment in a residential area is likely to cause harmful interference, in which case the user will be required to correct the interference at his/her own expense.

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)

Giappone

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラスA情報技術装置です。この装置を家庭環境で使用すると電波妨害を引き起こすことがあります。この場合には使用者が適切な対策を講ずるよう要求されることがあります。

Corea

기종별	사용자 안내문
A급 기기 (업무용 정보통신기기)	이 기기는 업무용으로 전자파 적합등록을 한 기기이오니 판매자 또는 사용자는 이 점을 주의하시기 바라며 만약 잘못 구매 구입 하였을 때에는 가정용으로 교환하시기 바랍니다.

Dichiarazioni su sicurezza e conformità



Per ulteriori informazioni su questo prodotto, visitare il sito www.Vertiv.com e scaricare il manuale dell'utente.

Taiwan

警告使用者：

這是甲類的資訊產品，在居住的環境中使用時，可能會造成射頻干擾，在這種情況下，使用者會被要求採取某些適當的對策。

Ulteriori informazioni sulla certificazione

Il presente prodotto ha ottenuto certificazioni in una o più delle seguenti categorie: CMN (Certification Model Number, numero di certificazione del modello), MPN (Manufacturer's Part Number, numero pezzo del produttore) o certificazione del modello a livello di distribuzione. La categoria dichiarata nei rapporti di certificazione e/o nei certificati è riportata sull'etichetta applicata sul prodotto.

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.

安全に関する重要な情報については、Webサイト <http://www.Vertiv.com> の ComplianceRegulatoryInfo でご確認ください。

중요한 안전 관련 정보는 <http://www.Vertiv.com/ComplianceRegulatoryInfo> 를 방문하십시오.

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



Per contattare l'assistenza tecnica Vertiv, visitare il sito www.Vertiv.com

© 2021 Vertiv Group Corp. Tutti i diritti riservati. Vertiv™ e il logo Vertiv sono marchi o marchi registrati di Vertiv Group Corp. Tutti gli altri nomi e loghi citati sono nomi commerciali, marchi o marchi registrati dei rispettivi proprietari. Nonostante sia stata adottata ogni precauzione per garantire l'accuratezza e la completezza del presente documento, Vertiv Group Corp. non riconosce né si assume alcuna responsabilità per eventuali danni derivanti dall'uso delle presenti informazioni o per qualsiasi errore od omissione. Specifiche, sconti e altre offerte promozionali sono soggetti a modifiche dietro preavviso e unicamente a discrezione di Vertiv.

