

OŚWIADCZENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA I ZGODNOŚCI Z PRZEPISAMI

INFORMACJE I INSTRUKCJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

⚠ OSTRZEŻENIE: Należy przestrzegać wszystkich ostrzeżeń i ostrzeżeń zawartych w tym dokumencie. Nieprzestrzeganie tego zalecenia może skutkować poważnymi obrażeniami ciała lub śmiercią. Wszystkie czynności związane z serwisem zasilacza UPS i akumulatora należy powierzyć odpowiednio przeszkolonemu i wykwalifikowanemu personelowi serwisowemu. Nie należy próbować samodzielnie serwisować tego urządzenia. Otwarcie lub zdjęcie pokrywy może narazić użytkownika na śmiertelne napięcia wewnątrz urządzenia — nawet jeśli na pozór nie działa, a przewody wlotowe są odłączone od źródła prądu. Nie należy pracować w pojedynkę.

Niniejszą instrukcję należy zachować.

Niniejszy dokument zawiera ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa, których należy przestrzegać podczas instalacji oraz konserwacji zasilacza UPS i akumulatorów. Przed przystąpieniem do instalacji lub użytkowania tego zasilacza UPS należy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję obsługi.

UWAGI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA ZASILACZA UPS

W zasilaczu UPS nie ma części podlegających serwisowaniu przez użytkownika — z wyjątkiem akumulatora. Nie wolno zdejmować pokrywy. Zdjęcie pokrywy może spowodować porażenie prądem elektrycznym i unieważnienie wszelkich dorozumianych gwarancji. Zasilacz UPS ma wbudowany akumulator, więc gniazda zasilacza mogą być pod napięciem nawet wtedy, gdy nie jest podłączony do zasilania sieciowego.

Przed przeniesieniem lub ponownym podłączeniem zasilacza UPS należy odłączyć zasilanie sieciowe i akumulator oraz upewnić się, że UPS wyłączył się całkowicie. W przeciwnym razie zacisk wyjściowy może być pod napięciem, co stwarza ryzyko porażenia prądem. Aby zapewnić bezpieczeństwo ludzi i prawidłowe działanie zasilacza UPS, należy go odpowiednio uziemić przed rozpoczęciem użytkowania. W przypadku podłączenia zasilacza UPS do informatycznego systemu rozdzielczego zasilania na przewodzie neutralnym musi być zainstalowane zabezpieczenie przeciwzwarciowe. Zasilacz UPS należy instalować i użytkować w następujących środowiskach:

- Temperatura: 0–50°C; wilgotność względna: 0–95%
- Z dala od bezpośredniego światła słonecznego
- Z dala od źródła ciepła
- Stabilna powierzchnia, odporna na drgania i wstrząsy
- Z dala od kurzu i innych cząstek stałych
- Z dala od substancji żrących, soli i gazów łatwopalnych

Wlot i wylot powietrza zasilacza UPS nie mogą być zasłonięte. Słaba wentylacja spowoduje wzrost temperatury wewnętrznej zasilacza UPS oraz może skrócić żywotność zasilacza i jego akumulatorów. Nie dopuszczać do kontaktu zasilacza UPS z cieczami i obcymi przedmiotami. W przypadku pożaru należy użyć gaśnicy proszkowej do ugaszenia ognia. Użycie gaśnicy wodnej może spowodować porażenie prądem elektrycznym. Ten zasilacz UPS nie jest przeznaczony do użytku z urządzeniami podtrzymującymi życie i innymi wskazanymi urządzeniami o znaczeniu krytycznym. Maksymalne obciążenie nie może przekraczać wartości wskazanej na tabliczce znamionowej zasilacza UPS. Ten zasilacz UPS jest przeznaczony do użytku z urządzeniami do przetwarzania danych. W razie wątpliwości należy się skontaktować z lokalnym dealerem lub przedstawicielem firmy.

Kompatybilność elektromagnetyczna

Ten zasilacz UPS spełnia ograniczenia określone dla urządzeń cyfrowych klasy A. Użytkowanie tego urządzenia w obszarze zamieszkałym może powodować szkodliwe zakłócenia, które użytkownik będzie zobowiązany usunąć na własny koszt. Ten zasilacz UPS spełnia wymagania dyrektywy EMC 2014/30/UE oraz opublikowanych norm technicznych. W celu zapewnienia dalszej zgodności wymagane jest zainstalowanie zgodnie z niniejszymi instrukcjami oraz używanie akcesoriów zatwierdzonych przez firmę Vertiv.

BEZPIECZEŃSTWO AKUMULATORA

⚠ PRZESTROGA: Nie wolno wrzucać akumulatora do ognia. Akumulator może wybuchnąć. Nie wolno otwierać ani uszkadzać akumulatora. Uwolniony elektrolit jest szkodliwy dla skóry i oczu. Jeśli elektrolit dostanie się na skórę, należy natychmiast przemyć skażone miejsce dużą ilością czystej wody i zasięgnąć porady lekarza.

⚠ PRZESTROGA: Akumulator może stwarzać ryzyko porażenia prądem elektrycznym i wystąpienia wysokiego prądu zwarciovego. Podczas pracy z akumulatorami należy przestrzegać następujących środków ostrożności:

- Zdjąć zegarki, pierścionki i inne metalowe przedmioty.
 - Używać narzędzi z izolowanymi uchwytami.
 - Nosić gumowe rękawiczki i buty.
 - Nie wolno kłaść narzędzi ani części metalowych na akumulatorach.
 - Przed podłączeniem lub odłączeniem zacisków akumulatora należy odłączyć źródło ładowania.
 - Sprawdzić, czy nie doszło do przypadkowego uziemienia akumulatora. Jeśli dojdzie do nieumyślnego uziemienia, należy odłączyć źródło uziemienia. Kontakt z jakąkolwiek częścią uziemionego akumulatora może spowodować porażenie prądem elektrycznym. Prawdopodobieństwo takiego porażenia będzie mniejsze, jeśli podczas instalacji i konserwacji zostaną usunięte źródła uziemienia (dotyczy zasilacza UPS i zdalnego zasilania akumulatorowego bez uziemionego obwodu zasilania).
-

INFORMACJE NA TEMAT OCHRONY ŚRODOWISKA

Serwisowanie zasilacza UPS

W tym urządzeniu znajdują się podzespoły niebezpieczne dla środowiska (płytki drukowane, części elektroniczne). Wymontowane podzespoły należy dostarczyć do wyspecjalizowanych punktów zbiórki i utylizacji.

Informacje dla klientów z Unii Europejskiej: Utylizacja starych urządzeń

To urządzenie zostało dostarczone przez przyjaznego dla środowiska producenta, który spełnia wymogi dyrektywy 2002/96/WE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE). Na tym urządzeniu umieszczono symbol kosza na kółkach, aby zachęcić użytkownika do recyklingu we wszystkich możliwych przypadkach. Prosimy o zachowanie odpowiedzialności za środowisko naturalne i poddanie tego urządzenia recyklingowi po zakończeniu jego eksploatacji. Nie wolno wyrzucać tego urządzenia jako niesortowanych odpadów komunalnych. Należy przestrzegać lokalnych rozporządzeń w sprawie utylizacji odpadów komunalnych w celu zmniejszenia wpływu na środowisko naturalne zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE).

Informacje dotyczące złomowania niniejszego sprzętu można znaleźć na stronie www.VertivCo.com lub uzyskać, kontaktując się telefonicznie z naszą ogólną pomocą techniczną.

- Numer bezpłatny: 00 80011554499
- Numer płatny we Włoszech: +39 0298250222

OŚWIADCZENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA I ZGODNOŚCI Z PRZEPISAMI

Dodatkowe informacje o produktach podano w instrukcjach obsługi, które można pobrać ze strony www.VertivCo.com.



Please visit <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> for important safety information.

Wichtige sicherheitsrelevante Informationen erhalten Sie unter <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo>.

Visite <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> para obtener información de seguridad importante.

Veillez consulter le site <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> qui contient des informations importantes concernant la sécurité.

Visitare la pagina <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> per importanti informazioni sulla sicurezza.

Visite <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> para obtener información importante sobre seguridad.

Visite <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> vai encontrar informações de segurança importantes.

Gå ind på <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> for vigtige sikkerhedsoplysninger.

Ga naar <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> voor belangrijke veiligheidsinformatie.

Aby uzyskać ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa, odwiedź stronę <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo>.

Посетите страницу <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> для получения важной информации о безопасности.

Důležitě bezpečnostní informace naleznete na stránce <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo>.

A fontos biztonsági információkkal kapcsolatban látogasson el a <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> webcímre.

Dôležitě bezpečnostné informácie nájdete na stránke <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo>.

Tärkeitä turvallisuuatietoja: <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo>.

Παρακαλούμε επισκεφτείτε την ιστοσελίδα <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> για σημαντικές πληροφορίες ασφαλείας.

Apsilankykite svetainėje <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo>, joje pateikiama svarbi informacija apie saugą.

Besøk <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> for viktig sikkerhetsinformasjon.

Besök <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> för viktig säkerhetsinformation.

Моля, посетете <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> за важна информация за безопасност.

Lütfen önemli güvenlik bilgileri için <https://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> sayfasını ziyaret edin.

<http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> للحصول على معلومات مهمة حول السلامة، تفضل بزيارة.

Rendez-vous sur <http://www.VertivCo.com/ComplianceRegulatoryInfo> pour obtenir des informations importantes sur la sécurité.



VertivCo.com | Centrala firmy Vertiv, 1050 Dearborn Drive, Columbus, Ohio, 43085, Stany Zjednoczone

© 2019 Vertiv Co. Wszystkie prawa zastrzeżone. Vertiv i logo Vertiv są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Vertiv Co. Wszystkie inne wspomniane nazwy i logotypy są nazwami handlowymi, znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi ich odpowiednich właścicieli. Chociaż dołożono wszelkich starań, aby zapewnić dokładność i kompletność niniejszego dokumentu, firma Vertiv Co. nie ponosi odpowiedzialności i zrzeka się wszelkiej odpowiedzialności za szkody wynikające z korzystania z niniejszych informacji lub za jakiegokolwiek błędy czy przeoczenia. Dane techniczne mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

590-1394-518E/SL-55024_REV5

