

u.trust Anchor/CryptoServer PCIe

Sicherheitsanweisungen

Originalanleitung

Deutsch

Diese Sicherheitsanweisungen gelten für alle u.trust-Anchor/CryptoServer-PCIe-Karten.



Bitte befolgen Sie alle am Gerät oder in dieser Anleitung aufgeführten Warnungen, Sicherheitshinweise und Anleitungen, andernfalls kann Utimaco keinerlei Gewährleistung für entstandene Schäden übernehmen.
Bewahren Sie diese Anleitung sicher und stets griffbereit auf.



Es besteht Explosionsgefahr bei unsachgemäßem Austausch der Batterien. Entsorgen Sie gebrauchte Batterien gemäß Anleitung.



Die Einsatzhöhe darf 2000 m (6500 ft) nicht überschreiten.



Der Einsatz ist nur in nichttropischen Regionen gestattet.

Umgebungs- temperatur	<ul style="list-style-type: none"> ■ u.trust-Anchor-PCle-Karte <ul style="list-style-type: none"> ▣ Im Betrieb: +10 °C bis +40 °C (+50 °F bis +104 °F) ▣ In Lagerung: -10 °C bis +55 °C (+14 °F bis +131 °F) ■ CryptoServer-Se-Gen2-PCle-Karte <ul style="list-style-type: none"> ▣ Im Betrieb: +10 °C bis +45 °C (+50 °F bis +113 °F) ▣ In Lagerung: -10 °C bis +55 °C (+14 °F bis +131 °F) ■ CryptoServer-CSe-PCle-Karte <ul style="list-style-type: none"> ▣ Im Betrieb: +10 °C bis +35 °C (+50 °F bis +95 °F) ▣ In Lagerung: -10 °C bis +55 °C (+14 °F bis +131 °F)
Luftfeuchtigkeit	10 % bis 95 % relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
Einsatzhöhe	Maximal 2000 m (6500 ft)
Verschmutzungsgrad	Maximal 2 (nach IEC 60664-1)
Schutzklasse	IP00

- Um das Risiko eines Feuers, eines elektrischen Schlages oder einer Verletzung zu reduzieren, folgen Sie den grundsätzlichen Sicherheitsmaßnahmen.
- Jegliche Hardware muss installiert sein, bevor Treiber installiert werden.
- Betreiben Sie die u.trust-Anchor/CryptoServer-PCle-Karte nicht in der Nähe von Wasser oder wenn Ihre Hände oder Ihr Körper nass sind.
- Schützen Sie die u.trust-Anchor/CryptoServer-PCle-Karte vor feuchter oder staubiger Umgebung, Erschütterungen, extremen Temperaturschwankungen und direkter Sonneneinstrahlung. Vermeiden Sie die Nähe von Heizungen, Klimaanlage, usw.
- Es ist wichtig, dass Sie die gesamte Stromversorgung Ihres Rechners unterbrechen, bevor die u.trust-Anchor/CryptoServer-PCle-Karte eingebaut wird.
- Sorgen Sie für den Potentialausgleich Ihres Körpers, indem Sie eine geerdete Oberfläche berühren, bevor Sie die u.trust-Anchor/CryptoServer-PCle-Karte berühren. Eine geerdete Oberfläche ist zum Beispiel das Rechnergehäuse.
- Wenn die u.trust-Anchor/CryptoServer-PCle-Karte lange ununterbrochen in Betrieb gewesen ist, ist es sehr wichtig, dass Sie warten, bis die u.trust-Anchor/CryptoServer-PCle-Karte abgekühlt ist, bevor Sie sie aus dem Rechner ausbauen.

Wenn Sie einen u.trust Anchor/CryptoServer PCIe an Utimaco IS GmbH zurücksenden, muss Folgendes beachtet werden.



*Das Produkt enthält UN38.3-konforme Lithiumbatterien.
Lithium-Batterien, die möglicherweise zu einer gefährlichen Hitzeentwicklung, Feuer oder Kurzschlüssen führen können oder beschädigt wurden, dürfen nicht zurückgesendet werden.*

■ Kennzeichnung für Lithiumbatterien



Abbildung 1: Lithiumbatterie-Kennzeichnung

- Ersetzen Sie "*" in der Abbildung durch "UN38.3" und "**" durch die Telefonnummer eines Mitarbeiters mit Fachkenntnissen zu dem Produkt, bevor sie die Kennzeichnung am Paket anbringen.
- Bringen Sie die Kennzeichnung für Lithiumbatterien gut lesbar an jeder Verpackung an.
- Enthält eine Sendung Versandstücke, die mit der Kennzeichnung für Lithiumbatterien versehen sind, muss der Aufkleber "Lithium-Metall-Batterien gemäß Abschnitt II der Verpackungsvorschrift PI 970" auf jedem verwendeten Luftfrachtbrief angebracht werden. Die Angaben sind im Feld "Art und Menge des Gutes" des Luftfrachtbriefes einzutragen.
- Verpackung der Sendungen
 - Einzelne Sendungen, die jeweils den Anforderungen von Abschnitt II der Verpackungsvorschrift PI 970 entsprechen, können in ein äußeres Paket verpackt werden. Bitte entnehmen Sie der Verpackungsvorschrift PI 970 die entsprechenden Anforderungen an das äußere Paket.
 - Verwenden Sie für den Versand die Originalverpackung.
 - Das Produkt muss so verpackt, gesichert oder gepolstert sein, dass es unter normalen Transportbedingungen nicht verrutscht, bricht oder durchsticht und der Inhalt nicht in die äußere Verpackung kommen kann. Die Größe des Außenpaketes sollte dem Innenpaket oder Einzelpaket entsprechen. Wenn diese kleiner sind als das Außenpaket, müssen die Hohlräume gefüllt sein, damit das Innenpaket beim Transport nicht verrutschen kann.

Impressum

Copyright 2021	Utimaco IS GmbH Germanusstr. 4 D-52080 Aachen, Germany
Telefon	AMERICAS: +1-844-UTIMACO (+1 844-884-6226) EMEA: +49 800-627-3081 APAC: +81 800-919-1301
Internet	https://support.hsm.utimaco.com
E-Mail	support@utimaco.com
Dokumentversion	1.0.4
Datum	2021-06-24
Status	Final
Dokument-Nr.	2020-0025-de-de
Alle Rechte vorbehalten	<p>Kein Teil dieser Dokumentation darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie oder einem anderen Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Utimaco IS GmbH reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden.</p> <p>Utimaco IS GmbH behält sich das Recht vor, diese Dokumentation ohne vorherige Ankündigung zu verbessern oder zu verändern. Utimaco IS GmbH übernimmt keine Haftung für Druckfehler und andere Fehlinformationen.</p> <p>Alle Markennamen, Warenzeichen und eingetragenen Warenzeichen sind Eigentum ihrer rechtmäßigen Eigentümer.</p>