

成功裝運的最佳實踐

e Containers 電力加熱/冷卻

充電箱

- 拉出全部的電纜（10公尺）以免過熱。保護電纜免受損壞。
- 充電箱運作時需要1850W的電力
 - 110V電源插座需要20A的電路
 - 230V電源插座需要10A的電路

解決充電問題

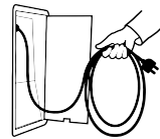
- 拔下電源後，充電箱會關閉
 - 確認電池開關已打開
- 充電箱無法充電
 - 電力不足
 - 等待1小時，使預充電完成
- 電纜損壞
 - 旁路電纜繞線器和另一條電纜

環境條件

- 避免暴露在 $>40^{\circ}\text{C}$ 的溫度之下
- 避免暴露在直射陽光和下雨的環境之中

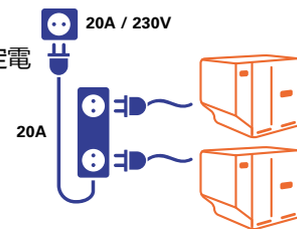
高濕度區域

- 避免在潮濕條件下存放超過7天
- 在高環境溫度下使用溫度控制條件

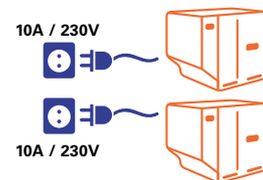


⚠ 確保電路和任何延長線都在適當的額定值下使用

例如
電路和延長線的額定電
流均為 20A



例如
充電箱連接到單獨的
10A電路



其他資源

聯繫 Envirotainer support@envirotainer.com

下載箱子手冊 www.envirotainer.com

免費培訓課程 www.envirotainer.com