

我是否可以從安全管理裝置(SMA)備份跟蹤、報告和隔離的資料集？

目錄

[問題](#)

[答案](#)

問題

我是否可以從安全管理裝置(SMA)備份跟蹤、報告和隔離資料集？

答案

思科安全管理裝置(SMA)允許管理員通過CLI上的`backupconfig`命令將活動資料集（跟蹤、報告和ISQ資料庫）從「源」SMA複製到「目標」SMA。

備份過程分兩個階段執行：

第1階段

備份過程從源裝置和目標裝置之間的資料傳輸開始。在資料傳輸期間，源裝置上的服務保持運行，因此資料收集仍然可以繼續。服務已在目標裝置上關閉。從源裝置到目標裝置的資料傳輸完成後，第2階段開始。

第2階段

第2階段開始時，源裝置上的服務將關閉。源裝置和目標裝置之間的資料傳輸過程中自初始關閉後收集的任何差異都將複製到目標裝置，並且源裝置和目標裝置的服務都會重新啟用。這樣可使源裝置上的正常運行時間達到最大，並且任一裝置都不會丟失資料。

可以在SMA上執行兩種型別的定時備份：

定期備份：定期備份包括持續備份，可以將其安排在預定的時間內，也可以將其安排在預定的時間內。

即時備份：當使用者在CLI上啟動`backupconfig`命令時，立即進行即時備份。

此外，您還可以檢視或取消計畫備份和正在進行的備份，檢查備份狀態，或驗證是否可以將備份計畫到遠端電腦上。