

什麼會導致「衝突錯誤」警報？

目錄

[簡介](#)

[如何配置ESA上網路介面的雙工設定？](#)

簡介

本文說明衝突錯誤警報的原因。

當思科郵件安全裝置(ESA)上的乙太網設定配置錯誤時，將生成衝突錯誤警報。通常，當ESA的介質設定與其連線的交換機埠不匹配時，會發生這些錯誤。

驗證網路設定並確保網路交換機和ESA設定為相同的速度和雙工設定。

如何配置ESA上網路介面的雙工設定？

`etherconfig` CLI命令可用於設定各種乙太網路設定，例如雙工設定(full/half)和介面的輸送量(10/100/1000 Mbps)。

預設情況下，介面自動選擇介質設定；但是，如果系統生成衝突錯誤，則可能需要覆蓋此設定。

有關乙太網介面上的介質設定的資訊，請參閱[AsyncOS高級配置指南](#)。