

ESA SenderBase信譽得分確定

目錄

[簡介](#)

[必要條件](#)

[SBRs確定](#)

簡介

本檔案介紹如何確定您的ESA的SenderBase信譽得分(SBRs)。

必要條件

思科建議您瞭解以下主題：

- 思科電子郵件安全裝置(ESA)
- AsyncOS的所有版本

SBRs確定

SBRs基於IP地址在網際網路上傳送電子郵件的總體聲譽。SenderBase將多個變數合併到得分中。這些變數包括：垃圾郵件陷阱、公共阻止清單、使用者投訴和卷資料。

SBRs的評分為+10到-10，其中正分表示良好聲譽，負分表示不良聲譽。數字越是遠離零，支援該確定的資料就越多。SBRs為None的IP地址是傳送極低郵件量的發件人，或者沒有足夠的資料來確定得分的發件人。

郵件量突然大幅增加的發件人，得分會下降一到兩分。這是因為垃圾郵件傳送者和受感染的主機經常會突然開始傳送大量郵件。如果問題中的IP地址為新地址並傳送合法郵件，則分數將在幾天後開始上升。

ESA能夠根據連線IP地址的SBRs來阻止發件人傳送或限制傳送速率消息。確切的SBRs範圍和操作因安裝而異。最常見的配置是對None和輕微負面評分（但阻止更多負面評分）的評分限制評分。

您可以從<http://www.senderbase.org>獲取常規SenderBase資訊。此網站包括任何影響給定IP地址SBRs的阻止清單清單。但是，只有思科客戶和員工才能發現給定IP地址的精確SBRs。如需特定IP地址的詳細資訊，請聯絡思科支援人員。