

Hoe worden SenderBase Reputation Scores (SBRS) vastgesteld, en wat bedoelen ze?

Inhoud

[Inleiding](#)

[Hoe worden SenderBase Reputation Scores \(SBRS\) vastgesteld, en wat bedoelen ze?](#)

[Gerelateerde informatie](#)

Inleiding

Dit document beschrijft de betekenis van de SenderBase Reputation Scores (SBRS) en de manier waarop ze worden bepaald.

Hoe worden SenderBase Reputation Scores (SBRS) vastgesteld, en wat bedoelen ze?

SenderBase-scores worden toegewezen aan IP-adressen op basis van een combinatie van factoren, waaronder e-mailvolume en reputatie.

Reputation scores in SenderBase kunnen variëren van -10 tot +10, wat de waarschijnlijkheid weerspiegelt dat een verzendend IP adres probeert om spam te verzenden. zeer negatieve scores geven aan zenders die naar alle waarschijnlijkheid spam sturen; zeer positieve scores duiden op zenders die waarschijnlijk geen spam sturen .

SenderBase is een methode ontworpen om e-mailbeheerders te helpen inkomende e-mailstromen beter te beheren door objectieve gegevens over de identiteit van zenders te verstrekken. SenderBase lijkt op een krediet rapportageservice voor e-mail en biedt gegevens die ISP's en bedrijven kunnen gebruiken om legitieme zenders te onderscheiden van spambronnen. SenderBase verstrekt objectieve gegevens die e-mailbeheerders in staat stellen IP-adressen die afkomstig zijn van ongevraagde commerciële e-mail (UCE) op betrouwbare wijze te identificeren en te blokkeren of de authenticiteit van legitieme inkomende e-mail van zakelijke partners, klanten of enige andere belangrijke bron te controleren. Wat SenderBase uniek maakt is dat het een globale weergave van het e-mailberichtvolume geeft en de gegevens op een manier organiseert dat het gemakkelijk is om verwante bronnen van e-mail te identificeren en te groeperen. SenderBase combineert meerdere bronnen van informatie om een "reputatiescore" voor om het even welk IP adres te bepalen. Deze informatie omvat:

- E-mailvolumeinformatie verstrekt door tienduizenden organisaties die regelmatig internet-e-mail ontvangen

- Door de [SpamCop](#)-dienst ontvangen klachten
- Informatie over andere DNS-gebaseerde zwarte lijsten

Gerelateerde informatie

- [SenderBase-vragen vaak gesteld](#)
- [Technische ondersteuning en documentatie – Cisco Systems](#)