

Contenu

[Introduction](#)

[Quel est SenderBase ?](#)

[Forum aux questions](#)

Introduction

Ce document décrit des forums aux questions au sujet de SenderBase.

Quel est SenderBase ?

[Le service de réputation de SenderBase](#) (SBRS) fournit un précis, la façon flexible pour que vous rejetez ou pour étranglez des systèmes suspectés transmettre le Spam basé sur la « réputation » de l'adresse IP se connectante associée avec le serveur distant. Le SBRS renvoie un score basé sur la probabilité qu'un message d'une source donnée est Spam, s'étendant de -10 (sûr d'être Spam) par 0 à +10 (sûr de ne pas être Spam). Bien que SBRS puisse être utilisé comme solution autonome d'anti-Spam, il est le plus efficace une fois combiné avec un scanner basé sur contenu d'anti-Spam, tel que l'anti-Spam de Cisco.

Forum aux questions

- [Comment SenderBase fonctionne-t-il ?](#)
- [Comment est-ce que j'utilise SenderBase ?](#)
- [Comment est-ce que des scores SBRS sont déterminés et que signifient-ils ?](#)
- [Quelles sont les pratiques recommandées pour l'usage de SenderBase ?](#)
- [SenderBase sur l'ESA est-il des autres DN RBL ?](#)
- [Que tape des listes noires est utilisé par SenderBase ?](#)
- [SenderBase fonctionne-t-il correctement derrière NAT ?](#)
- [Que la valeur SBRS de « aucun » signifie-t-elle ?](#)
- [Pourquoi fait-il l'adresse IP l'envoi de mon ESA a-t-il un bas SBRS et comment est-ce que ceci peut être réparé ?](#)
- [Quelles données sont envoyés à SenderBase et comment peuvent ceci être désactivés ?](#)
- [Comment est-ce que je modifie l'en-tête soumise pour signaler les messages qui ont un bas SBRS ?](#)