

Quels codes de bannière SMTP personnalisés peuvent être configurés sur le dispositif de sécurité de la messagerie Cisco (ESA) ?

Contenu

En plus des codes de bannière SMTP standard et des réponses, l'administrateur peut configurer l'ESA pour renvoyer des codes de bannière SMTP personnalisés et des réponses.

Les codes de bannière SMTP sont utilisés par un client SMTP pour déterminer l'action suivante dans le processus de transfert de messages.

La personnalisation d'un code de bannière SMTP peut être effectuée pour empêcher les clients SMTP qui ne s'attendent pas à ce que le code de bannière SMTP envoie correctement le courrier à l'appliance de passerelle de messagerie.

La personnalisation des réponses SMTP permet de rendre la réponse plus descriptive pour les humains.

1. Naviguez jusqu'à GUI > Politiques de flux de courrier > Paramètres de stratégie par défaut
2. Apporter les modifications souhaitées
3. Vérifier les autres stratégies de flux de courrier pour toute modification
4. Envoyer et valider les modifications

Politiques de flux de messages > Paramètres de stratégie par défaut

Default Settings		
Connections:	Max. Messages Per Connection:	<input type="text" value="10"/>
	Max. Recipients Per Message:	<input type="text" value="50"/>
	Max. Message Size:	<input type="text" value="20971520"/> <small>(add a trailing K for kilobytes; M for megabytes)</small>
	Max. Concurrent Connections From a Single IP:	<input type="text" value="10"/>
SMTP:	Custom SMTP Banner Code:	<input type="text" value="220"/>
	Custom SMTP Banner Text:	<input type="text"/>
	Custom SMTP Reject Banner Code:	<input type="text" value="554"/>
	Custom SMTP Reject Banner Text:	<input type="text"/>

Définitions

Code de bannière SMTP personnalisé :

Le code SMTP retourné lorsqu'une connexion est établie avec cet écouteur.

Texte de la

Le texte de la bannière SMTP retourné lorsqu'une connexion est établie avec cet

écouteur.

Remarque : Vous pouvez utiliser certaines variables dans ce champ :

V a r i a b l e	Définition
G r o u p e \$	Remplacé par le nom du groupe d'expéditeurs correspondant dans le TAH. Si le groupe d'expéditeurs n'a pas de nom, « Aucun » s'affiche.
\$ H o s t n a m e	Remplacé par le nom d'hôte distant si et uniquement si a été validé par l'appliance. Si le DNS inverse La recherche de l'adresse IP a réussi mais ne renvoie aucun nom d'hôte, puis « Aucun » s'affiche. Si la recherche DNS inversée échoue (par exemple, si le serveur DNS n'est pas accessible ou si aucun serveur DNS n'a été configuré), « Inconnu » s'affiche.
\$ O r g I D	Remplacé par l'ID d'organisation SenderBase (une valeur entière). Si l'appliance ne parvient pas à obtenir un ID d'organisation SenderBase ou si le service de réputation SenderBase n'a pas renvoyé de valeur, « Aucun » s'affiche.
\$ R e m o t e I P	Remplacé par l'adresse IP du client distant.
\$ H A T E n t	Remplacé par l'entrée dans le TAH correspondant au client distant.

bannière
SMTP
personnalisée

r y	
--------	--