

Quelles capacités internationales ou multilingues AsyncOS pour l'email fournit-il sur l'ESA ?

Contenu

[Introduction](#)

[Quelles capacités internationales ou multilingues AsyncOS pour l'email fournit-il sur l'ESA ?](#)

Introduction

Ce document décrit les capacités internationales ou multilingues d'AsyncOS pour l'email sur l'appliance de sécurité du courrier électronique de Cisco (ESA).

Quelles capacités internationales ou multilingues AsyncOS pour l'email fournit-il sur l'ESA ?

AsyncOS contient le soutien des jeux de caractères de double-octet. Spécifiquement, les filtres de message (lecture y compris de corps), les dictionnaires satisfaits, les notifications de message, l'estampillage de bas de page, et les caractéristiques de filtres de contenu reconnaîtront, contiendront, et/ou balayeront pour le texte dans ces codages de caractère :

- Unicode (UTF-8)
- Unicode (UTF-16)
- European/Latin-1 occidental (OIN 8859-1)
- European/Latin1 occidental (Windows CP1252)
- Chinois traditionnel (grand 5)
- Chinois simplifié (Go 2312)
- Chinois simplifié (Go 2312 hertz)
- Coréen (OIN 2022-KR)
- Coréen (KS-C-5601/EUC-KR)
- Japonais (shift-JIS (X0123))
- Japonais (ISO-2022-JP)
- Japonais (EUC)

Pour plus d'informations sur des jeux de caractères, voyez le guide de configuration d'AsyncOS aux [guides d'utilisateur de sécurité du courrier électronique](#)