

# 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](#)