

# يساس الالصنل ايف مكحتل ايلننكمي فيك ةيفصتلا لماروع ايف قفرملاو

## المحتويات

[سؤال:](#)

[الجواب:](#)

## سؤال:

كيف يمكنني التحكم في النص الأساسي والمرفق في عوامل التصفية؟

## الجواب:

يتحكم الأمر scanConfig في سلوك المسح الضوئي للمحتوى والمرفق، بما في ذلك تحديد الترميز لاستخدامه عند مسح المرفقات وأي أنواع المرفقات يجب تخطيها عند المسح الضوئي.

يقوم الأمر scanConfig بتعيين هذه المعلمات:

**ملاحظة -** عند تعيين المرفق على افتراض أنه يطابق نمط البحث مع Y، فإن الرسائل التي لا يمكن مسحها ستسبب في تقييم قاعدة عامل تصفية الرسائل إلى true. قد يؤدي ذلك إلى سلوك غير متوقع، مثل عزل الرسائل التي لا تطابق قاموسا، لكنها وضعت في الحجر الصحي لأن محتواها لا يمكن مسحه بشكل صحيح.

لمزيد من المعلومات حول عوامل التصفية وأمر scanConfig، راجع دليل المستخدم المتقدم ل AsyncOS :

[أدلة المستخدم النهائي لجهاز أمان البريد الإلكتروني من Cisco](#)

ةمچرتل هذه لوج

ةللأل تاي نقتل نمة ومة مادختساب دن تسمل اذة Cisco تمةرت  
ملاعلاء انء مء مء نمة دختسمل معد و تمة مء دقتل ةر شبل او  
امك ةق قء نوك ت نل ةللأل ةمچرت لصف أن ةظحال مء ءرء. ةصاأل مء تءل ب  
Cisco ةللخت. فرتمة مچرت مء دقء ةللأل ةفارتحال ةمچرتل عم لاعل او  
ىل إأمءءاد ءوچرلاب ةصوء و تامةرتل هذه ةقء نء اهءل وئس م Cisco  
Systems (رفوتم طبارل) ةلصلأل ةزءل ءن إل دن تسمل