

يتم الآن تحميل تازيمل دي دحت يننكمي فيك Cisco Content Security زاهج يلع اهنكمت متي (يوتحمل ناماً)؟

المحتويات

[المقدمة](#)

[المتطلبات الأساسية](#)

[المتطلبات](#)

[المكونات المستخدمة](#)

[كيف يمكنني تحديد الميزات المرخصة التي يتم تمكينها على جهاز Cisco Content Security \(أمان المحتوى\)؟](#)

[معلومات ذات صلة](#)

المقدمة

يوضح هذا المستند كيفية تحديد الميزات المرخصة التي يتم تمكينها على جهاز أمان المحتوى من Cisco الخاص بك.

المتطلبات الأساسية

المتطلبات

توصي Cisco بأن تكون لديك معرفة بالمواضيع التالية:

- أجهزة أمان البريد الإلكتروني (Cisco Email Security Appliance (ESA)
- أجهزة أمان الويب (WSA) من Cisco
- أجهزة إدارة الأمان (SMA) من Cisco
- AsyncOS

المكونات المستخدمة

لا يقتصر هذا المستند على إصدارات برامج ومكونات مادية معينة.

تم إنشاء المعلومات الواردة في هذا المستند من الأجهزة الموجودة في بيئة معملية خاصة. بدأت جميع الأجهزة المستخدمة في هذا المستند بتكوين ممسوح (افتراضي). إذا كانت شبكتك مباشرة، فتأكد من فهمك للتأثير المحتمل لأي أمر.

كيف يمكنني تحديد الميزات المرخصة التي يتم تمكينها على جهاز Cisco Content Security (أمان المحتوى)؟

يتم ترخيص كل مكون من مكونات البرامج، أو ميزات جهاز أمان المحتوى ويجب تمكينه قبل الاستخدام. لتمكين هذه المكونات، يجب عليك تطبيق مفاتيح الميزات التي يتم توفيرها بواسطة عمليات الترخيص العالمية (GLO) من خلال تسجيل ترخيص المنتج. يكون كل مفتاح ميزة محددًا بالرقم التسلسلي الخاص بجهاز أمان المحتوى الفردي، ويكون له فترة انتهاء صلاحية مرتبطة به. عندما تنتهي صلاحية مفتاح ميزة، يجب عليك تجديد عقد تلك الميزة مع ممثل Cisco الخاص بك لمتابعة استخدام الميزة.

ملاحظة: يشير المفتاح الدائم إلى عدم وجود فترة انتهاء صلاحية لتلك الميزة. يشير مفتاح *خامل* إلى أن الميزة نفسها تحتوي على إتفاقية ترخيص المستخدم النهائي (EULA) يجب قبولها، أو أن الميزة يجب تكوينها وتمكينها. بمجرد اكتمال هذه الميزة، تنتقل إلى *Active*، ويبدأ مؤقت انتهاء الصلاحية.

ملاحظة: بالنسبة للأجهزة القائمة على المحاكاة الافتراضية، يلزم ترخيص جهاز ظاهري واحد فقط لكل منتج من منتجات الأجهزة. يمكن استخدام ترخيص الجهاز الظاهري هذا للنشر على أجهزة افتراضية متعددة.

لتحديد الميزات المرخصة التي يتم تمكينها على جهاز أمان المحتوى لديك، ما عليك سوى تسجيل الدخول إلى الجهاز وإدخال الأمر `featureKey` في واجهة سطر الأوامر (CLI). وكبديل، يمكنك الوصول إلى علامة التبويب "إدارة النظام" من واجهة المستخدم الرسومية (GUI) والنقر فوق **مفاتيح الميزات**.

هنا مثال إنتاج من السمة CLI أمر:

```
myesa.local> featurekey
```

Module	Quantity	Status	Remaining	Expiration Date
Outbreak Filters	1	Active	15 days	Thu Jul 10 19:12:02 2014
IronPort Anti-Spam	1	Active	15 days	Thu Jul 10 19:12:02 2014
Sophos Anti-Virus	1	Active	15 days	Thu Jul 10 19:12:02 2014
Incoming Mail Handling	1	Active	195 days	Tue Jan 6 18:12:02 2015
IronPort Email Encryption	1	Active	15 days	Thu Jul 10 19:12:02 2014
RSA Email Data Loss Prevention	1	Active	15 days	Thu Jul 10 19:12:02 2014

ملاحظة: راجع قسم *إضافة وإدارة ميزات المفاتيح* في دليل المستخدم للحصول على مزيد من التفاصيل.

معلومات ذات صلة

- [أدلة مستخدم أمان البريد الإلكتروني AsyncOS](#)
- [تعليمات تسجيل منتجات GLO](#)
- [معلومات جهة اتصال دعم GLO](#)
- [الدعم التقني والمستندات - Cisco Systems](#)

ةمچرتل هذه لوج

ةللأل تاي نقتل نم ةومچم مادختساب دن تسمل اذه Cisco تچرت
ملاعلاء انءمچ يف نيمدختسمل معدى وتحم مي دقتل ةيرشبلاو
امك ةقيد نوك تنل ةللأل ةمچرت لصف انءمچم اءمچرئى. ةصاأل مءتبلب
Cisco يلخت. فرتحم مچرت مءم دقئى تىل ةى فارتحال ةمچرتل عم لءل او
ىل اءمءاد ةوچرلاب ي صوءو تامچرتل هذه ةقदनء اهتئل وئسم Cisco
Systems (رفوتم طبارلا) ي لصلأل يزلچنل دن تسمل