

مدخات سمل مسال فرحلا لوطال صقألا دحلا ESA اهم عدي يتلا رورملا ةرابعو

المحتويات

[المقدمة](#)

[الحد الأقصى لطول الحرف لاسم المستخدم وعبارة المرور](#)

[Appliance Access - اسم المستخدم](#)

[وصول الجهاز - عبارة المرور](#)

[الوصول إلى عزل البريد العشوائي - اسم المستخدم](#)

[الوصول إلى العزل العشوائي - عبارة المرور](#)

[معلومات ذات صلة](#)

المقدمة

يصف هذا المستند الحد الأقصى لطول الأحرف التي يدعمها جهاز أمان البريد الإلكتروني (ESA) من Cisco لاسم المستخدم وعبارة المرور للوصول إلى الجهاز والوصول إلى العزل للبريد العشوائي.

الحد الأقصى لطول الحرف لاسم المستخدم وعبارة المرور

Appliance Access - اسم المستخدم

AsyncOS الإصدار 11.0 أو أحدث:

• حد اسم المستخدم (محلي و LDAP): لا حد
بالنسبة لإصدار AsyncOS 10.0.1 أو الأقدم:

• حد اسم المستخدم (محلي و LDAP): 16 حرفا

وصول الجهاز - عبارة المرور

بشكل افتراضي، تكون متطلبات عبارة المرور هي:

A passphrase must contain the following

.at least 8 characters
.at least one upper (A-Z) and lower (a-z) case letter
.at least one number (0-9)
.at least one special character
The following characters are allowed: " ' ` { } < > () [] / | \ = + _ - * & ^ % \$ # @ ! ? ~ : ;
.not be a username or one of its variations
.not any of 3 recent passphrase

ملاحظة: يمكن تغيير متطلبات عبارة المرور. انتقل إلى إدارة النظام < المستخدمين في قسم حساب المستخدم المحلي وإعدادات عبارة المرور. ارجع إلى دليل المستخدم للحصول على مزيد من التفاصيل.

- عبارة مرور تسجيل الدخول المحلية: لا حدود
- كلمة مرور LDAP: 128 حرفا (الحد الافتراضي ل Microsoft)

الوصول إلى عزل البريد العشوائي - اسم المستخدم

- حد اسم المستخدم المحلي: 16 حرفا
- حد اسم مستخدم LDAP: 33 حرفا

الوصول إلى العزل العشوائي - عبارة المرور

- عبارة مرور تسجيل الدخول المحلية: 129 حرفا
- عبارة مرور LDAP: 128 حرفا (الحد الافتراضي ل Microsoft)

معلومات ذات صلة

- [أدلة مستخدم أمان البريد الإلكتروني AsyncOS](#)
- [الدعم التقني والمستندات - Cisco Systems](#)

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 ةلخت. فرتمة مچرت مء دقء ةل ةل ةفارتحال ةمچرتل عم لاعل او
ىل إأمءءاد ءوچرلاب ةصوء و تامةرتل هذه ةقء نء اهءل وئس م Cisco
Systems (رفوتم طبارل) ةلصلأل ةزءل ءنل دن تسمل