

فيض الاليل لوصول لوج ةل وادتم الال ةلئس الال يكلس الال

تاوت حمل

ةمدقم

ةنم الال ريغ ةكبش الال ةقطنم الال (EoIP) ربع تنرتي قفن وه ام

فيض مكحت ةدحوك اهرشن متيل ةبسانم الال مكحت الال ةدحو ديحت يننكم فيك
ةاس الال في

في مكحت ةدحو الال ةهواننكم في الال (EoIP) ربع تنرتي قفن اددع مك
فيض الال

يتل مكحت الال تادحو نيي (EoIP) ربع تنرتي قفن اءاشنا يننكم في له
ةفالتخم ءارب تارادصل العشت

نم ةيكلس الال (LAN) ةيلجمل ةكبش الال في مكحت الال ةدحو مادختسا يننكم في له
ةقطنم في ةاس الال في مكحت ةدحو فيضك Cisco 2100/2500 Series ةلئس الال
ةنم الال ريغ ةكبش الال

نم ةيكلس الال (LAN) ةيلجمل ةكبش الال في مكحت الال ةدحو مادختسا يننكم في له
ةاس الال في مكحت ةدحوك (WLCM2 او WLCM) ةءدم الال تامءدل تا ءوول Cisco
ةنم الال ريغ ةكبش الال ةقطنم في فيض

ةقطنم في فويض الال لوصول معدل ءمادختسا يننكم في الال تادحو به ام
ةنم الال ريغ ةكبش الال

ذفانم به امف ، ةيامل الال راء ءراخ فيض الال ةاس الال في مكحت الال ةدحو مادختسا مت اذا
كلم الال فيض الال لوصول ءءوت ءم الال ةيامل الال راء

ناونع ءمءرت نيوك ءم ةيامل راء ربع روم الال فويض الال روم ءءرءل يننكم في له
ةكبش الال (NAT)؟

RADIUS ةبسانم لسري WLC يا ءراخ WLC وي رانيس - ءاسترا في

هذه يرأ ءاس الال مكحت ةدحو ةيلءل الال مكحت الال ةدحو نيي فيض الال قفن ليش في
(WLC) ةيكلس الال ةيلجمل ةكبش الال في مكحت الال رصنع في ءالءس الال
10. نم ءءل اص ريغ ءمءر ءمءر مت mm_listen.c:5373 mm-3-invalid_pkt_rcvd:
40.220.18. اذا مل .. فور ءم ريغ رءصم وضع 0.0.0.0: رءصم الال وضع 40.220.18.

مءاخ نم IP ناونع ءالم الال ملءتسي الال ءيكلس الال فيض الال لوصول ءءءل في
DHCP. اءءل الال ءاس رءءت Thu 22 رانيس 16:39:09 2009: xx:xx:xx:xx:xx:xx dhcp
drop reply ءم Export-Foreign STA ءدحو الال ءمءل

ةنم الال ريغ ةكبش الال ةقطنم الال فويض الال تانايي لءنل تاونق ءاشنا مت اذا
IP ناونع الال لوصول الال فويض الال ءالم الال يننكم في نياف

بيول تااباوب Cisco نم ةيكلس الال LAN ةكبش في مكحت الال ةدحو معدت له
فيض الال ءءءل

بيول ءاباوب صي صءءت يننكم في فيك

فويض الال ءامءءا تانايي ءءءل مت فيك

ةيكلس الال LAN ةكبش في مكحت الال ةدحو في ءرفوتم وه الال ريفس ءفيظوله
NCS؟ او (WCS) ءيكلس الال مكحت الال ماظن الال ءفءالاب Cisco نم

ةبسانم لاضوي ءءل او ءءءل ءءءل مادختسا فويض الال ءءءل ءءءل يننكم في له
ءءءل الال (AAA)؟

فيض الال ءءءل ءءءل


ةيول وؤس الال ءءءل رايء ءءءل فيض الال مءءءل ءءءل ءءءل ءءءل ءءءل
ءءءل بيول ءءءل

الال ءفيض الال ءاس الال في مكحت الال ءءءل ءءءل ءءءل ءءءل ءءءل
ءءءل ءءءل ءءءل ءءءل ءءءل

الال (SSID) WLAN لك هءءوت يننكم في له ، ءءءل فيض الال SSID نم رءءل ءءءل ءءءل
ءءءل بيول ءءءل

ةكبش الال في مكحت الال رصنع نم 7.0 راء الال في ءءءل ءءءل ءءءل

- فيناتال في تباجيچ 1 تاجاو * 4 - Cisco 2504 ةيكلسالل LAN ةكبش في مكحتلا ةدحو فيض لي مع 1000 و
- نم عال مع - Cisco 5508 (WLC) ةيكلسالل (LAN) ةيلحمل ةكبشلا في مكحتلا ةدحو و 7000 ةيناتال في تباجيچ 8 ةعرب فويضلا
- Cisco Catalyst 6500 Series Wireless Services ةيكلسالل تامدخلل ةيظمنلا ةدحو و 15000 لي مع و 20 Gbps (WiSM-2) - Module
- في تباجيچ 10 ةعرب - Cisco 8500 نم (WLC) ةيكلسالل LAN ةكبش في مكحتلا ةدحو و 64000 لي مع ةيناتال

 زارط (WLC) ةيكلسالل ةيلحمل ةكبشلا في مكحتلا مئاوق نيوكت نكمي ال: ةظالم [نكمي يتلا مكحتلا تادحو يه ام](#) يلا عجرا. فيض ءاسترا في مكحت ةدحو Cisco نم 7500 ةمئاوق يلع لوصحلل [؟ ةنمألا ريغ ةكبشلا ةقطنم في فيضلا لوصو معدل اهم ادختسا](#) ءاسرا ةفيظو معدت يتلا (WLC) ةيكلسالل ةيلحمل ةكبشلا في مكحتلا تادحو فيضلا.

ةدحو لك تانايب ةدعاق يلع يصقأ دحك نيرئاز رورم ةمكلو مدختسم مسا 2048 نيزخت نكمي رفوت مزلي، مقرلا اذه ةطشنلا فيضلا دامتعا تانايب يلامجالا ددعلا زواجت اذا، كلذل. مكحت مداخ في فيضلا دامتعا تانايب نيزخت نكمي، كلذ نم ال دبو. ةدحاو مكحت ةدحو نم رثكأ رادياخ RADIUS.

فيضلا ءاسرا في مكحتلا ةدحو ديدحت يلع ةكبشلا في لوصولا طاقن ددع رثوي ال.

يلع اهؤاهن نكمي يتلا (EoIP) IP ربع تنرثي قافنا ددع مك فيض ءاسرا في مكحت ةدحو؟

مكحتلا تادحو نم EoIP اقفن 71 يلا لصي ام ءاهن فيضلا ءاسرا في مكحتلا ةدحو نكمي نم زارط ي ربع اهسفن يه ةعسالل هذه. ةيلخادلا (WLAN) ةيكلسالل ةيلحمل ةكبشلا في ةدحو نكمي. WLC-2504 ءانثتساب Cisco نم ةيكلسالل LAN ةكبش في مكحتلا ةدحو ءاسرا في مكحت ةدحو نم رثكأ نيوكت نكمي. EoIP قفن 15 يلا لصي ام ءاهن 2504 مكحتلا ةيضا قافنا يلا ةجاح كانه تناك اذا دحاو فيض.

لكشب، (WLAN) ةيكلسالل ةيلحمل ةكبشلا في مكحت ةدحو لك EoIP قافنا باسح متي تاعومحمل تافرع م وأ ةيققنلا (WLAN) ةيكلسالل ةيلحمل تاكلشلا ددع نع لقتسم EoIP لك في (SSID) ةنمألا.

ةيلخاد مكحت ةدحو لك و فيضلا ءاسرا في مكحتلا ةدحو نيب دحاو EoIP قفن نيوكت متي فيضلا لي مع تانارتقا عم لوصولا طاقن معدت.

تادحو نيب (EoIP) IP ربع تنرثي قافنا ءاشن نين نكمي له ةفلتخم جمارب تارادصا لغشت يتلا مكحتلا؟

هذه لثم في. كلذ ةيكلسالل ةيلحمل ةكبشلا مكحت ةدحو جمارب تارادصا عي مع معدت ال

WLC. جمانرب رادصا سفن ليغشتب ةاسرمل او دعب نع مكحتلا ةدحو موقت نأ بجي ،تالاحل اهل نوكي نأ ءاسرالا يف دعب نع مكحتلا تادحول ةريخألا جماربلا تارادصا حيتت ،كلذ عمو ةةفلتخم تارادصا

يتلا ةيكللساللا ةيلحمللا ةكبشلا مكحت ةدحو جمانرب تارادصا ةفوفصملا هذه درست EoIP. قافنأ ءاشنإ اهل الخ نم كنكمي

EoIP Tunnel Combination Between WLC Versions

Anchor Remote	4.1.185	4.2.X	5.0.X	5.1.X	5.2.X	6.0.X	7.0.X
4.1.185	✓						
4.2.X		✓		✓	✓	✓	✓
5.0.X			✓	✓	✓	✓	✓
5.1.X		✓	✓	✓	✓	✓	✓
6.0.X		✓	✓	✓	✓	✓	✓
7.0.X		✓	✓	✓	✓	✓	✓

4.2.x = 4.2.61.0, 4.2.99.0, 4.2.112.0, 4.2.130.0, 4.2.173.0, 4.2.176.0, 4.2.205.0, 4.2.207.0, 4.2.209.0
 5.0.x = 5.0.148.0, 5.0.148.2
 5.1.x = 5.1.151.0, 5.1.163.0
 5.2.x = 5.2.157.0, 5.2.178.0, 5.2.193.0
 6.0.X = 6.0.182.0, 6.0.188.0, 6.0.196.0, 6.0.199.0, 6.0.199.4
 7.0.X = 7.0.98.0, 7.0.116.0, 7.0.220.0

(LAN) ةيلحمللا ةكبشلا يف مكحتلا ةدحو مادختسا نكمي له فيضك Cisco 2100/2500 Series ةلسلسلا نم ةيكللساللا ةنمآلا ريغ ةكبشلا ةقطنم يف ءاسرالا يف مكحت ةدحو

ةدحول نكمي ،7.4 رادصا، Cisco Unified Wireless Network Software جمانرب نم ءادب ،مغن رورم ةكرح ءاهن Cisco 2500 Series ةلسلسلا نم ةيكللساللا ةيلحمللا ةكبشلا يف مكحتلا ةدحو نكمي ال .ةيامحل رادج جراخ (EoIP) قفن 15 لىل لصي ام) فيضلا ةكبشلا يف مكحتلا ةدحو نكمي ال .فيضلا قافنأ ءاشنإ ال Cisco 2000 Series ةيكللساللا (LAN) ةيلحمللا

(LAN) ةيلحمللا ةكبشلا يف مكحتلا ةدحو مادختسا نكمي له وأ (WLCM) ةجمدملا تامدخل تاهجومل Cisco نم ةيكللساللا

كشال ةقطنم في فيض اسرال في مكحت ةدحوك (WLCM2) ةنمآل ريغ

كشال ةرادإ ةشنت نأ نكمي. قافنأ فيض يهني ال عيطتسي WLCM2 وأ WLCM ل، ال طقف فويض قافنأ (WLCM) ةيكلسال ةيلحملا

لوصو معدل اهم ادختسا نكمي يتل مكحتل تادحو يه ام ةنمآل ريغ كشال ةقطنم في فويضال

مكحتل او بيولا ةقداصم و EoIP قف ناهن نمضتت يتل او، فيضال قف نال اسرا ةفيظو في مكحتل ةدحول ةيساسال ةمظنأل هذه في ةم و عدم، نيرئال ةالمعلل لوصول في ثدحال جماربل روص وأ 4.0 رادصال عم Cisco نم ةيكلسال ةيلحملا كشال

- Cisco Catalyst 6500 Series Wireless Services Module (WiSM2) ةيطمنل ةدحول
- Cisco WiSM-2 Series ةلسلسل نم ةيكلسال LAN كشال ةدحو
- Cisco Catalyst 3750G Integrated Wireless LAN مكحتل ةدحو
- Cisco 5508 Series ةلسلسل ةيكلسال LAN كشال ةدحو
- Cisco 2500 Series ةيكلسال (LAN) ةيلحملا كشال ةدحو (مدقم معدل) (7.4 جماربل رادصال في)

رادج جراخ فيضال اسرا في مكحتل ةدحو مادختسا مت اذإ لوصول ةحوتفملا ةيامل رادج ذفانم يه ام ف، ةيامل ل لمعلل فيضال

نأ مزلي، دعب نع مكحتل تادحو و ةفيضال اسرال في مكحتل ةدحو ني ةيامل رادج يلىع ةحوتفم ذفانملا هذه نوكت:

- ذفنم، مدختسمل تانايب رورم ةكرحل 97 مقر IP لوكوتورب: ةميدقلا لقننل ةينام | UDP 1666 مقر
- 16667 و 1666 UDP ذفنم: ةديجال لقننل ةيلباق

ةحوتفم هذه ةيامل رادج ذفانم نوكت نأ مزلي، ةيرايتخال ةرادل:

- SSH/Telnet - ذفنم TCP 22/23
- TFTP - ذفنم UDP 69
- NTP - ذفنم UDP 123
- SNMP (تامال) 162 و (اهزيهجتو تانايبال لىع لوصول) 161 UDP ذفانم - SNMP


- HTTPS/HTTP - ذفنم TCP 443/80
- Syslog - ذفنم TCP 514
- 1812 و 1813 UDP ل RADIUS باسح/ةقداصم ذفنم

عم ةيامح رادج ربع رورملا فويضلا رورم ةكرحل نكمي له (NAT) ةكبشلا ناو نع ةمچرت نيوكت

ةيامح رادج ربع EoIP قفن ىلع دحاو ىلا دحاو nat مادختسا بجي.

ةبساحم لسري WLC يا، يجراخ WLC ويرانيس - ءاسترا يي RADIUS؟

ةيلحملا ةكبشلا يي مكحتلا رصنع ةطساوب امئاد ةقداصملا ءارجا متي، ويرانيسلا اذه يي طبرلا ةطساوب RADIUS ةبساحم لاسرا متي، كذلذ. طابترالاب صاخلا (WLC) ةيكلساللا WLC.

 بجي، (CoA) ضيوفتلا رشن ريغت وأ/و (CWA) ةيزكرم بيو ةقداصم يي: ةظالم يي مكحتلا رصنع ىلع طقف همادختساو، يسرمللا ىلع RADIUS باسح ليطعت يجراخلا (WLC) ةيكلساللا ةيلحملا ةكبشلا.

مكحت ةدحوو ةيلخادلا مكحتلا ةدحوو نيي فيضلا قفن لش في ةكبشلا يي مكحتلا رصنع يي تالجسلا هذه ىرا. ءاسرالا يقلت مت: mm_listen.c:5373 mm-3-invalid_pkt_rcvd: (WLC) ةيكلساللا ةيلحملا

إذامل.. فورعم ريغ ردمملا وضع .0.0.0.0: ردمملا وضع .18.220.40.10 نم ءحلاص ريغ ءم زح

يي مكحتلا ةدحوو ةصاخلا (GUI) ةيموسرلا مدختسملا ءهجاو نم قفنلا ءلا ح نم ققحت عبرملا قوف رقنا. WLAN تاكبش ءحفص يي (WLC) ةيكلساللا ةيلحملا ةكبشلا مكحتلا ءلا ىلع يوتحت يي ال Mobility طبر طاقن رتخاو WLAN ةكبش نم برقلاب لدرنملا ببس اذه نم دحاو ىلا بجاو اطلخا ءلاسر تيأر. تانايبلا راسمو

1. تاميلعتلا نم ءفلتخم تارادصا يي تيبتتلا تادحوو ةيلخادلا مكحتلا تادحوو ءوت. زمرلا تارادصا سفن نولغشي مهنأ نم دكأت. ةيجمربلا
2. DMZ نيوكت نم ققحت. لقننلا ءيلباق طبر ءطقن نيوكت يي ءئطاخ تانيوكت تالءا. Mobility ءاسرمك نوكم WLC DMZ لءا هب ةيلخادلا WLCs و Mobility ءاسرمك هسفن مسق [ةيكلح mise à niveau لكشي ل](#)، يكرح طبرلا لكشي نأ فيك ىلع ءمولعم ريكل ءردق مدع ىلا كذلذ يدؤيس. [7.0 قالا](#)، [دشرم ليكشت مكحت زاها lan يكلسال cisco](#) نم رورملا ءكرح ريرمت ىلع فويضلا نيمدختسملا

ءالمءلا ملتسي ال، يكلساللا فيضلا لوصو دادع يي

رياني Thu 22 أطلخلة لاسر رهظت DHCP مداخ نم IP ناونع
16:39:09 2009: xx:xx:xx:xx:xx:xx dhcp drop reply نم Export-
Foreign STA اذا مل .ةلخادلا مكحتلا ةدحو لىل ع

تادحو لىل DHCP لوكوتورب لىل و دادع قباطتي نأ بجي ،ةللساللا فيضلا لوصو دادع لىل
ءالمعل نم DHCP بلط طاقسا متي ،الو .ةلخادلا مكحتلا ةدحوو فيضلا تيبتت مكحت
ةلخادلا مكحتلا ةدحو لىل ع هذه أطلخلة لاسر دهاشتو :

Thu Jan 22 16:39:09 2009: XX:XX:XX:XX:XX:XX DHCP dropping REPLY from Export-Foreign STA

WLC لىل ع تيبتت لىل DHCP لىل تريغ in order to رمأ اذه تلمعتسا

<#root>

(Cisco Controller) >

config dhcp proxy ?

enable Enable DHCP processing's proxy style behaviour.

disable Disable DHCP processing's proxy style behaviour.

مكحتلا يتدحو الك نأ نم ققحتلل مكحتلا تادحو الك لىل ع show dhcp proxy رمألا مدختسا
DHCP لىل و دادع لىل ع سفن امهيدل .

<#root>

(Cisco Controller) >

show dhcp proxy

DHCP Proxy Behaviour: enabled

(Cisco Controller) >

ةقطنم لىل فويضلا تانايب لقنل تاونق عاشنإ مت اذا
لوصحلا فويضلا ءالمعلل نكمي نيأف ،ةنمآل ريغ ةكبشلا
IP ناونع لىل ع ؟

كذل . EoIP لوكوتورب ربع 3 ةقبطلا في ةسسؤملا لخاد فويضلا رورم ةكرح لقن متي
يكيمانيدلا نيوكتلا لوكوتورب تامدخ ذيفنت اهدنع نكمي يتلا لىل ةلقنلا نوكت

يف م كحتلا ةدحول نكمي وأ ، فيضلا ءاسرا يف م كحتلا ةدحو ىلع ايلحم (DHCP) فيضملل ةقيرطلا يه اضيأ هذهو .يجراخ مداخ ىلا لي مءلاب ةصاخلا DHCP تابلط ليحرت فيضلا ءاسرا (DNS) لاجملا مسا ماظن ناووع ليلحت ةءلاءم اءب متت يتللا

Cisco نم ةيكلسالل LAN ةكبش يف م كحتلا ةدحو معدت له فيضلا ةقداصل ببولابا

نم ءدحا رادصا وأ 3.2 رادصا، Cisco نم ةيكلسالل LAN ةكبش يف م كحتلا ءادحو رفوت ءاناكم رفوتو ةقداصلل فيضلا ءامتعا ءانايب طقتلت ءمدم بيو ةبابو ،جم انربلا ةيلوؤسما ءالءا ءامولعم ضرع ةيناكم ىلا ةفاضلا اب ، ةطيسب ةيراجت ءامالء ءاشن ءل و بقملا ما ءختسالا ةسايس ءامولعمو

ببولابا ةبابو صيصخت يننكمي فيك

[ليحست ءحفص رايءءا](#) ىلا ءجرا ، ببولابا ءدم صيصخت ةيفيك لوح ءامولعملا نم ءيزمل [ببولابا ةقداصل ببولابا](#)

فويضلا ءامتعا ءانايب ةرادا متت فيك

Cisco Wireless Control System ما ءختساب اي زكرم اه ءرادا و فيضلا ءامتعا ءانايب ءاشن نكمي لوؤسمل نكمي . 1.0 رادصا (NCS) ةكبشلا يف م كحتلا ماظن وأ/أو 7.0 رادصا، (WCS) ضرءب "وهبلا ريفس" لو صوب ءمسي WCS لءءاد ءو ءم زايءما و ءرادا باسء ءاشن ءكبشلا رءاق وهب ريفس باسء هءءل يءلا صءشلا ، NCS وأ WCS يف . فيضلا ءامتعا ءانايب ءاشن ءمءت يءلا م كحتلا ةدحول فيضلا ءامتعا ءانايب ءءوو ةبءارمو صيصختو ءاشن ىلع فيض ءاسرا بءارمك

نكمي وأ ، رورم ءمءكو (مءءتسما فرعم وأ) فيضلا مءءتسم مسا وهبلا ريفس لءءي نأ نكمي مسا ما ءءتسا ءي ءمومع نيوكء ءمءم اضيأ ءانه . اي ءاقلء ءامتعا ءانايب ءاشن فيض لءل نءءيرف رورم ءمءكو مءءتسم مسا وأ ، فويضلا ءمءل ءءاو رورم ءمءكو مءءتسم

[باسء لمءءتسم فيض create لءا](#) ، WCS لء ىلع باسء ريفس وهبلا ءلءكش in order to ءلءءا [7.0 قءالطا ، ءشرم لءكشء ماظن م كحت يكلسال Cisco](#) نم مسق

ةكبش يف م كحتلا ةدحو يف ءرفو ءم وهبلا ريفس ءفيظوله م كحتلا ماظن ىلا ءفاضلا اب Cisco نم ةيكلسالل LAN NCS وأ (WCS) يكلسالل

ءءوللاب ريفس باسء ءاشن ءكبشلا لوؤسمل نكمي ، NCS وأ WCS رشن مءي مل اءا . مءن ءءو ىلا لوءءلا ليءسءب موقبي يءلا صءشلا نكمي . فويضلا ءاسرا يف م كحتلا ةدحو ىلع مءءتسما ءرادا ءئاظو ىلا لو صولا وهبلا ريفس باسء ما ءءتساب فيضلا ءاسرمل م كحت طقف فيضلا

NCS وأ WCS ما ءءتسا بءبي ، فيضلا ءاسرا يف م كحتلا ءادحو نم ءءءلا ءانه ناك اءا . ءءءءملا فيضلا ءاسرا م كحت ءادحو ىلع هسفن ءقولا يف ني مءءتسما ءامسا نيوكءل

لإ، مكحت زاهج lan يكلسال لمعتسي باسح ريفس يبول قلخي نأ فيك يلع ةمولعمل تلحأ
7.0. قاطا، دشرم ليكشت مكحت زاهج lan يكلسال cisco نم مسق باسح ريفس يبول create

ةقداصملا مداخ مادختساب فويضلا ةقداصم نكمي له فيجراخلا (AAA) ةبسا حمل او ضيوفتلاو

فيجراخ RADIUS مداخ يلا فيضلا ةقداصم تابلط لقن نكمي .معن

فيض لخدي امدنع ثدحي اذام

ءاسترا مكحت ةدحو نإف، بيولا ةباوب لالخ نم لوخدلا ليچستب يكلسال فيض موقوي امدنع
ةيالاتلا تاوطخلا ذيفنت قييرط نع ةقداصملا عم لماعتت فيضلا:

1. اهب ةصاخلا ةيلحمل تانايبلا ةدعاق نم ةفيضملا ءاسرالا في مكحتلا ةدحو ققحتت .
لوصولا ةينانكمإ رفوتف، نيرضاح اناك اذإو، رورملا ةملاك و مدختسملا مسالا
2. ءاسرالا في مكحتلا ةدحو يلع ايلحم ةدوجوم مدختسم تاغوسم كانه نكت مل اذإ .
WLAN ةكبش نيوكت تاداعإ نم فيضلا ءاسرالا مكحت زاهج ققحتي، ةفيضملا
ةيكلساللا ةيلحمل ةكبشلا ةيجراخلا RADIUS (مداوخ) مداخ نيوكت مت اذإ ام ةفرعمل
لوصلو بلط ةمزح ءاشناب مكحتلا ةدحو موقتف، كلذك رمألا ناك اذإ . فيضلا (WLAN)
ددحمل RADIUS مداخ يلا اءهيجوت ةداعإو رورملا ةملاك و مدختسملا مساب RADIUS
ةقداصملا .
3. نإف، (WLAN) ةيكلساللا ةيلحمل ةكبشلا ةنيعم RADIUS مداوخ ي نيوكت متي مل اذإ .
مالمعتسالا متي . اهب ةصاخلا ماعلا RADIUS مداخ نيوكت تاداعإ نم ققحتت مكحتلا ةدحو
"ةكبشلا مدختسم" ةقداصملا رايلخلا مادختساب اءنيوكت مت ةيجراخ RADIUS مداوخ ي نع
مدختسم " مداوخ ي اديحت متي مل اذإ، ال او . فيضلا مدختسملا دامتعا تانايب مادختساب
لشفت ةقداصملا نإف، 2 وأ 1 تاوطخلا لالخ نم مدختسملا ةقداصم متت ملو، "ةكبشلا

رايخ ضرعو فيضلا مدختسملا ةقداصم يطخت نكمملا نم له طقف بيولا ةحفصل ةيلوؤسملا ءالخال

لمالكلاب مدختسملا ةقداصم زواجت وه فيضلا يكلساللا لوصلول رخآ نيوكت رايخ .معن
لوبقم مادختسا ةسايس ميديقتل ةجالح كانه نوكت دق، كلذعمو .حوتفملا لوصلو اب حامسلاو
ةكبش نيوكت نكمي، كلذب مايقلل . لوصلو انم لبق فويضلا ةيلوؤسملا ءالخال ةحفصو
مدختسم هيجوت ةداعإ متت، وييرانيسلا اذه في . بيولا جهنبا صاخلا رورملا فيضلا WLAN
في رعت نيكممتل . ةيلوؤسملا ءالخال تامولعم يلع يوتحت بيولخدم ةحفص يلا فيض
ديرب ناو نع لاخل مدختسملا رايخ يلع اضيا رورملا عضو يوتحي، فيضلا مدختسملا
لاصتالا لبق ي نوركتلا .

ءاسرالا في مكحتلا ةدحوو دعب نع مكحتلا ةدحو يلا جاتحن له لقنتلل ةصصخملا ةومجمل س فن يلع ةفيضملا

تاعومجم يلع دعب نع مكحتلا ةدحوو ةفيضملا ءاسرالا في مكحتلا ةدحو نوكت نأ نكمي .ال

ةلصفنم لقنت

لك هيچوت نكمي له ،دحاو فيض SSID نم رثكأ دوجو ةلاح يف WLAN (SSID) ةلصفنم لخدم ىلإ

(WLAN) ةيكلسال ةيلحم ةكبش ىلع اما ،فويضلا رورم تاكرح عيمج هيچوت ةداعإ متت .معن نم 4.2 رادصإلا نم اءب .ةدحاو ةلصفنم ىلإ ،(WLAN) ةيكلسال ةيلحم تاكبش ةدع وأ ةدحاو ةبواب ةلصفنم ىلإ (WLAN) ةيكلسال ةيلحم ةكبش لك هيچوت نكمي ،ثدحأ رادصإلا وأ WLC [تألفصلا طوقسولوخدلا ليچست لشفولوخدلا ليچست نييعت](#) مسق ىلإ عجرا .ةديرف [ةيلحملا ةكبشلا يف مكحتلا ةدحو نيوكت ليلا](#) نم (WLAN) ةيكلسال ةيلحم ةكبش لك [7.0 رادصإلا ، Cisco نم ةيكلسال](#)

مكحتلا رصنع نم 7.0 رادصإلا يف ديچلا دادعإلا فئاظو يه ام WebAuth لشف ،(WLC) ةيكلسال ةيلحملا ةكبشلا يف Mac؟ ةيفصت لماع يف

3 ةقبتلا نامأو (كام ةيفصت لماع) 2 ةقبتلا نم لك ىلع يوتحت WLAN ةكبش تناك اذا ريرمت مت اذا ليغشت ةلاح ىلإ ليمعلا لقتني ،هنوكت مت يذلا (WebAuth-on-macFilter-failure) 3 ةقبتلا نيماأ ىلإ ليمعلا لقتني ،(MacFilter) 2 ةقبتلا نيماأ يف لشف اذاو .امهنم يا (WebAuth on-Macfilter-failure).

ضرعتسملا نيوكت مت اذا حيحص لكشب ليمعلا لمعي له لليكولا مداخلل

يف ليكولا مداخل نيوكت دنع TCP لاصتا ءاشنإ نم ليمعلا نكم تي مل ،7.0 رادصإلا لبق ناو نع نيوكت نكمي واذه WebAuth ليكولا مداخل معد ةفاضإ متت ،7.0 رادصإلا دع ب .ضرعتسملا مكحتلا ةدحو ىلع ذفنمو ليكولا مداخلل IP

فيضلل يكلساللا لوصولل رشن ليلا كانه له

رشنلا ليلا ىلإ طبارلا وه اذه

[\(LAN\) ةيلحملا ةكبشلا يف مكحتلا ةدحو مادختساب Cisco نم فيضلا لوصولل رشنلا ليلا](#)
[Cisco نم ةيكلساللا](#)

يكلساللا و نم آلا لوصولل ميمصت ليلا دجوي له فويضلل

ميمصتلا ةلدا ىلإ طبارلا يه هذه

- [Cisco نم يكلساللا فيضلل دجوملا لوصولل تامدخ](#)
- [Cisco نم WLAN مكحت تادحو نيوكت لاثم مادختساب يكلساللا فيضلا لوصولل](#)

ةلص تاذا تامولعم

- [نم Cisco WLAN مكحت تادحو نيوكت لاثم مادختساب يكلسلا فيضلا لوصو](#)
- [ةيلحمللة كبشلا يف مكحتلا ةدحو مادختساب Cisco Guest Access: رشنلا ليلد](#)
[4.1 رادصلا، Cisco نم ةيكلسلا](#)
- [Cisco Systems - تادنتس مللاوينقتلا معدلا](#)

ةمچرتل هذه ل و ح

ةلأل تاي نقتل ن م ة و مچ م ادخت ساب دن تسم ل اذ ه Cisco ت مچرت
م ل اء ان ا ع مچ ي ف ن م دخت س م ل م عد و ت ح م م دقت ل ة يرش ب ل و
امك ة ق ي ق د ن و ك ت ن ل ة ل آل ة مچرت ل ض ف ا ن ا ة ظ ح ال م ي ج ر ي . ة ص ا خ ل م ه ت غ ل ب
Cisco ي ل خ ت . ف ر ت ح م مچرت م ا ه م د ق ي ي ت ل ا ة ي ف ا ر ت ح ال ا ة مچرت ل ا ع م ل ا ح ل ا و ه
ى ل ا م اء ا د ع و ج ر ل ا ب ي ص و ت و ت ا مچرت ل ا ه ذ ه ة ق د ن ع ا ه ت ي ل و ئ س م Cisco
Systems (ر ف و ت م ط ب ا ر ل ا) ي ل ص ا ل ا ي ز ي ل ج ن ا ل ا دن ت س م ل ا