# اقدعاق ةطحم Cisco Aironet: رشؤم حيحصت LED ضيمولا رفصأ

## المحتويات

<u>المقدمة</u> <u>المتطلبات الأساسية</u> <u>المكونات المستخدمة</u> <u>الاصطلاحات</u> <u>الحل</u> معلومات ذات صلة</u>

## <u>المقدمة</u>

يناقش هذا المستند إحدى المحطات الأساسية وامضة بمؤشر LED أصفر ويشرح كيفية إصلاح المشكلة.

## <u>المتطلبات الأساسية</u>

#### <u>المتطلبات</u>

لا توجد متطلبات خاصة لهذا المستند.

#### <u>المكونات المستخدمة</u>

ينطبق هذا المستند على جميع الطرز الخاصة بالمحطة الأساسية من السلسلة Cisco Aironet 340 Series، ويطبق على جميع إصدارات البرامج.

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

#### <u>الاصطلاحات</u>

راجع <u>اصطلاحات تلميحات Cisco التقنية للحصول على مزيد من المعلومات حول اصطلاحات المستندات.</u>

## <u>المشكلة</u>

يستمر مؤشر LED المتوسط في الظهور باللون الأصفر عقب إضافة مصدر طاقة أولي إلى المحطة الأساسية. وذلك بعد تكوين المحطة الأساسية من خلال الأداة المساعدة لعميل المحطة الأساسية (BSCU). قد يشير ذلك إلى أن المحطة الأساسية لم تتلق التكوين عبر الارتباط اللاسلكي من محول العميل.

## <u>الحل</u>

أستخدم هذا الحل لحل المشكلة.

لبدء تشغيل وحدة BSCU، انقر نقرا مزدوجا فوق الرمز أو حدد BSCU من قائمة "ابدأ" في Windows. أكمل الخطوات التالية:

- 1. حدد **العميل** وانقر فوق **تحرير خصائص العميل**.
  - 2. تحقق من عدم تحديد مربع تشفير الويب.
    - 3. حدد **موافق** للإنهاء.
- 4. يمكنك الآن الاقتران بالمحطة الرئيسية، لكن مؤشر الوسط لا يزال يومض باللون الأصفر. in order to بدأت Telnet جلسة على pc ك:تحديد **البدء**تحديد **تشغيلا**كتب الأمر t**elnet 192.168.200.1**.اضغ**ط** على المفتاح Enter.عندما يتصل Telnet بالمحطة الأساسية، تظهر شاشة بهذه المعلومات: Cisco BSM340 V8.48 Main Menu BSM340\_37652a Option Value Description SSID [ "tsunami" ] - SSID - Service set identification - 1 EncryptionKey - WEP encryption key in ASCII - 2 HexKey - WEP encryption key in hex - 3 Configure - Use new SSID and key - 4 Mode [ Access Point ] - Operating mode - 5 Name [ "BSM340\_37652a" ] - Base station name - 6 DHCP [ on ] - Obtain network address automatically - 7 History - Log and alarm history - 8 Close - Close the telnet session - 9 IP Address : 10.254.013.091 Mask: 255.255.255.192 Gateway: 10.254.013.065 DNS servers: 10.254.006.077, 10.254.006.148 Domain Name: cisco.com Enter an option number or name
  - 6. اكتب 1 لتكوين SSID الذي تريده. دون هذا الرقم لأنك بحاجة إلى هذا الرقم لاحقا. 7. اكتب SSID الذي تريده. دون هذا الرقم لأنك بحاجة إلى هذا الرقم لاحقا. 8. اضغط على المفتاح WEP. 9. اكتب مفتاح WEP الذي تريده. دون هذا الرقم لأنك بحاجة إلى هذا الرقم لاحقا. 11. اضغط على المفتاح Enter. 12. كرر الخطوات من 9 إلى 11 حيث تطلب منك المحطة الأساسية تأكيد مفتاح WEP. 13. اكتب 4 لتنشيط تغييرات SSID و WEP الأساسية التي أجريتها للتو. يفقد العميل إرتباطه بالمحطة الأساسية 14. ارجع إلى وحدة BSLU وحدد **العميل**، ثم **حرر خصائص العميل**. 14. ارجع إلى وحدة BSCU، وحدد **العميل**، ثم **حرر خصائص العميل**.
    - 15. حدد خانة الاختيار تشفير الويب.
    - 16. أدخل مفتاح WEP و SSID اللذين تم تكوينهما مسبقا.
    - 17. طقطقة ok عندما تم.مؤشر الدوي للمحطة الأساسية متوسط أخضر ثابت، ويعيد زبونك التواصل.

### معلومات ذات صلة

- الأسئلة المتداولة حول محطة قاعدة <u>Cisco Aironet</u>
  - <u>الدعم التقني والمستندات Cisco Systems</u>

ةمجرتاا مذه لوح

تمجرت Cisco تايان تايانق تال نم قعومجم مادختساب دنتسمل اذه Cisco تمجرت ملاعل العامي عيمج يف نيم دختسمل لمعد يوتحم ميدقت لقيرشبل و امك ققيقد نوكت نل قيل قمجرت لضفاً نأ قظعالم يجرُي .قصاخل امهتغلب Cisco ياخت .فرتحم مجرتم اممدقي يتل القيفارت عال قمجرت اعم ل احل اوه يل إ أم اد عوجرل اب يصوُتو تامجرت الاذة ققد نع اهتي لوئسم Systems الما يا إ أم الا عنه يل الان الانتيام الال الانتيال الانت الما