

管理在FindIT网络探测的通知

客观

当事件在网络时，发生FindIT网络探测生成通知。它可能是以电子邮件或上推的形式在FindIT探测家庭窗口的角的。通知为易用是色编。

- 绿色指示一个较小事件。
- 橙色指示一个主要事件。
- 红色指示一个重要事件。

通知中心由在FindIT网络探测窗口的角的一个铃状图标图标代表。它可能有在它的一个编号，表示未承认的通知的总数。编号的颜色指示事件的本质如被列举以上。所有通知为将来复核被记录。通知可能也定制显示您的首选仅日志。

此条款打算显示您如何管理在FindIT网络探测的通知。它也假设，您已经配置了电子邮件设置在Administration >电子邮件FindIT网络探测的设置地区。

管理通知

访问通知中心

步骤1. FindIT网络探测的洛金。

Step 2.在FindIT网络探测窗口的报头工具栏，请点击通知中心图标。

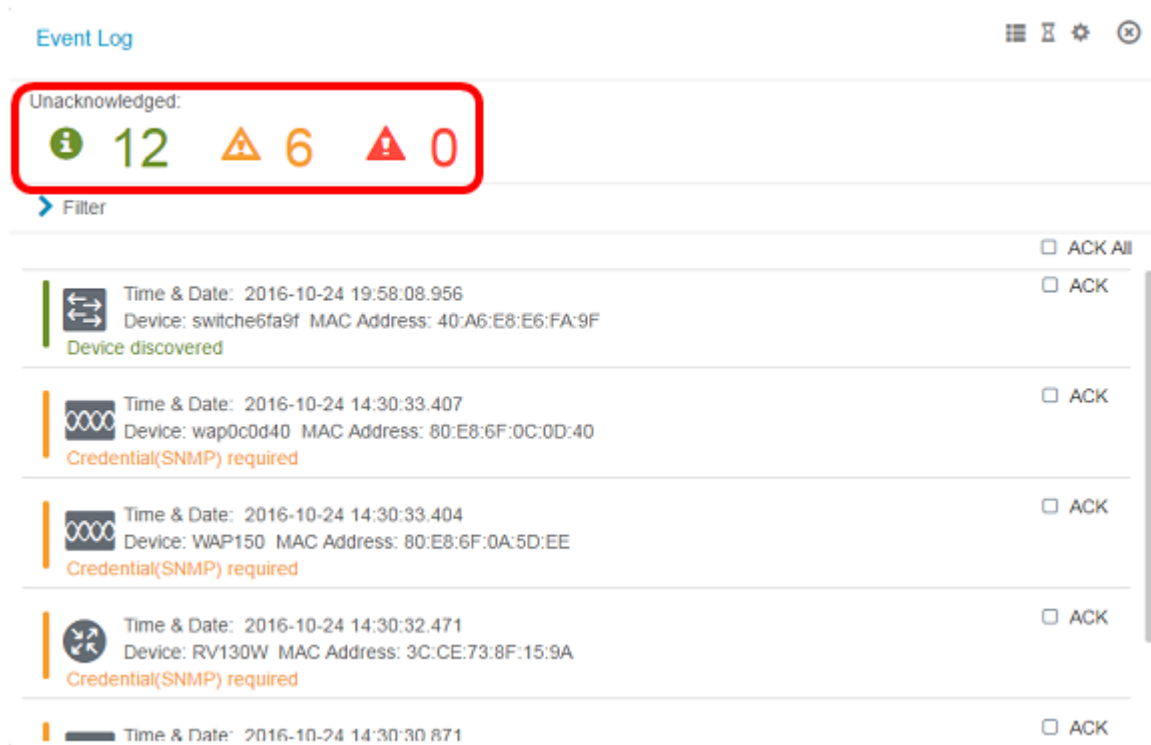
Note:在本例中，有18个未承认的通知。图标的颜色表明最高的事件是一个主要事件。



由严重性过滤通知

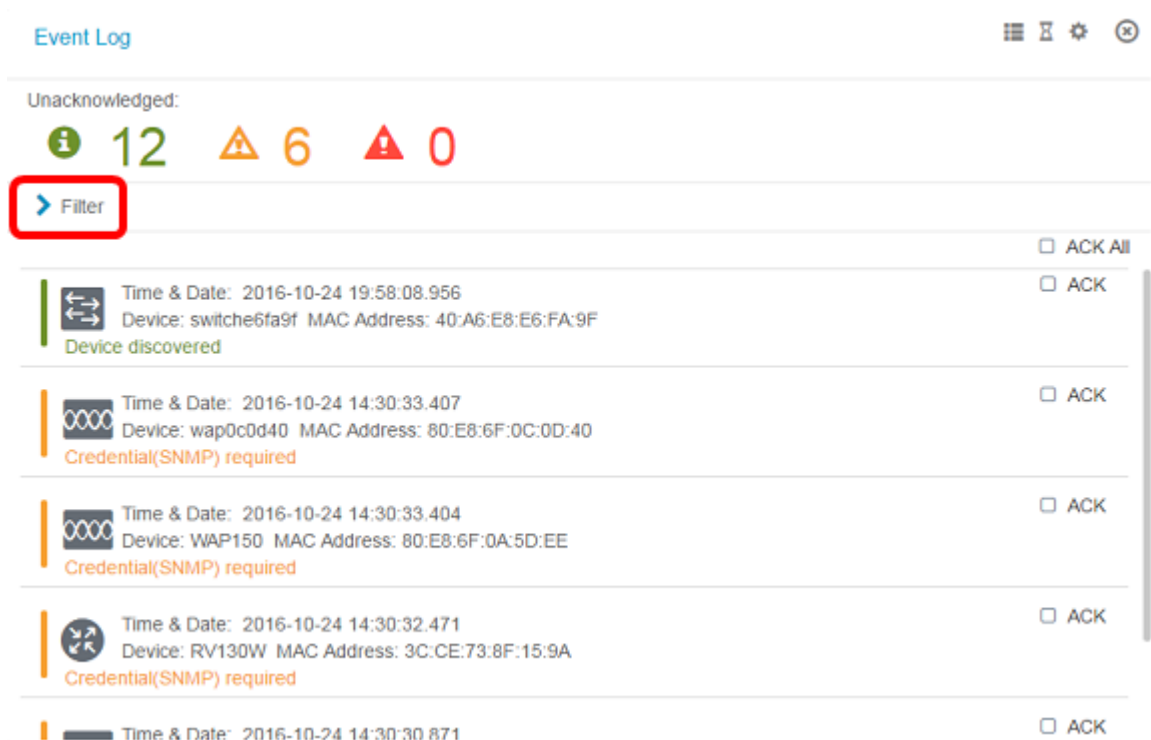
步骤1.点击编号显示该性质仅日志。

Note:在本例中，有12个较小事件、6个主要事件和0个重要事件。当您点击12，它将显示仅较小事件。它只也将显示主要事件，当您点击6和重要事件，当您点击0。编号根据通知的数量将更改每严重性。



在日期之前过滤通知

第1步(可选)点击过滤器箭头指定范围、告警级别、事件类型和设备。您能也选择通过检查其中任何一个包括以前被承认的事件**ACK**复选框或通过检查**ACK All**复选框承认所有，当查看日志通过通知中心时。



(可选)过滤日期，点击日历图标和选择开始的第2步建于从区域的显示事件。在本例中，起始日期是1916年1月1日。或者，您能手工进入日期使用格式YYYY/MM/DD然后点击**执行**。

Event Log

Unacknowledged: **i** 12 **▲** 6 **▲** 0

Filter

Display Events From: 2016/01/01 08:00 AM To: 2016/10/24 10:30 PM

Severity Level: Please select...

Device: Include Acknowledged

Time & Date: Device: RV130
Device discovered

Time & Date: 2016-10-24 12:29:04.86
Device: wap0ca750 MAC Address: 80:E8:6F:0C:A7:50
Device discovered

Filter

ACK All
 ACK
 ACK

第3步(可选)调整启动时间，上上下下点击箭头设小时和分钟设置。

Event Log

Unacknowledged: **i** 12 **▲** 6 **▲** 0

Filter

Display Events From: 2016/01/01 08:00 AM To: 2016/10/24 10:40 PM

Severity Level: Information Higher Event Type: --All Types--

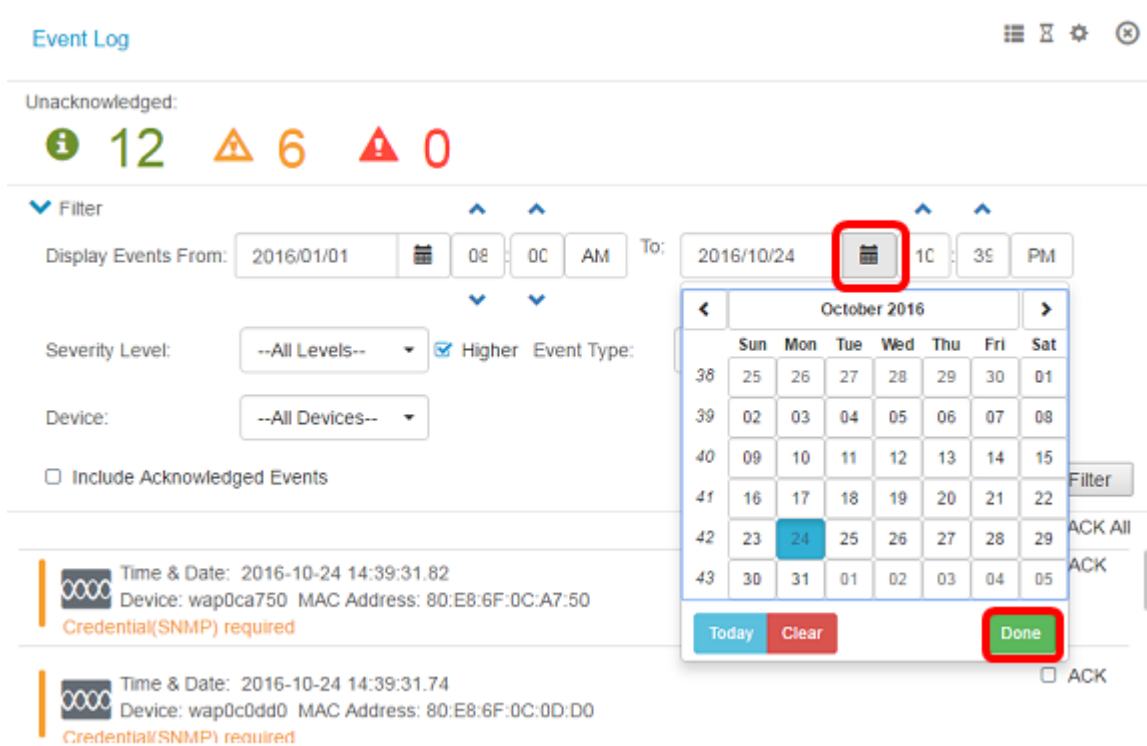
Device: --All Devices--

Include Acknowledged Events

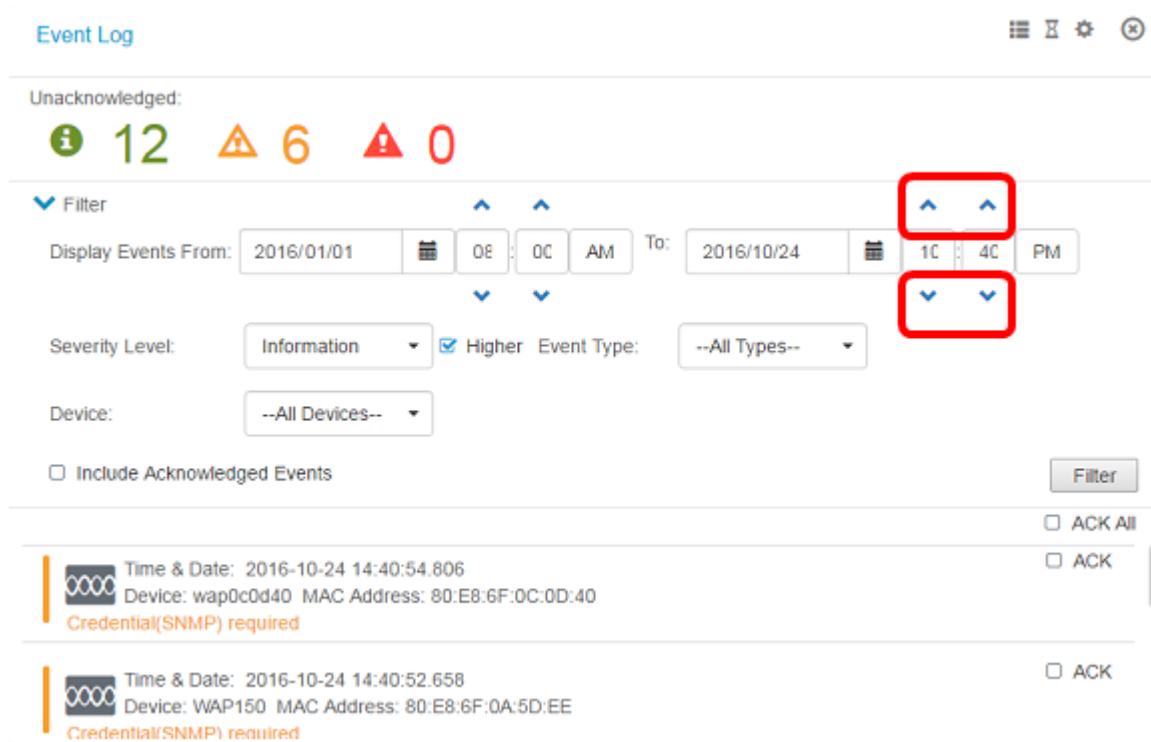
Time & Date: 2016-10-24 14:40:54.806
Device: wap0c0d40 MAC Address: 80:E8:6F:0C:0D:40
Credential(SNMP) required

Time & Date: 2016-10-24 14:40:52.658
Device: WAP150 MAC Address: 80:E8:6F:0A:5D:EE
Credential(SNMP) required

第4步(可选)点击日历图标并且选择在的结束日期对区域。在本例中，结束日期是2016年10月24日。或者，您能手工进入日期使用格式YYYY/MM/DD然后点击执行。



步骤5.通过上上下下点击箭头设小时和分钟设置调整结束时间。在本例中，结束时间是10:30PM。



步骤6.点击告警级别下拉列表并且选择将报告的告警级别。在本例中，信息告警级别将报告。

- 所有级别—在所有告警级别的报告事件。
- 信息—报告仅事件在信息告警级别下。
- 警告报告仅事件在警告告警级别下。
- 戒备—报告仅事件在提醒的告警级别下。

Event Log ☰ ⌵ ⚙️ ⓧ

Unacknowledged:

i 12 ⚠️ 6 ⚠️ 0

▼ Filter

Display Events From: 2016/01/01 📅 08:00 AM To: 2016/10/24 📅 10:40 PM

Severity Level: --All Levels-- Higher Event Type: --All Types--

Device: Information

Include Acknowledged Filter

ACK All

ACK

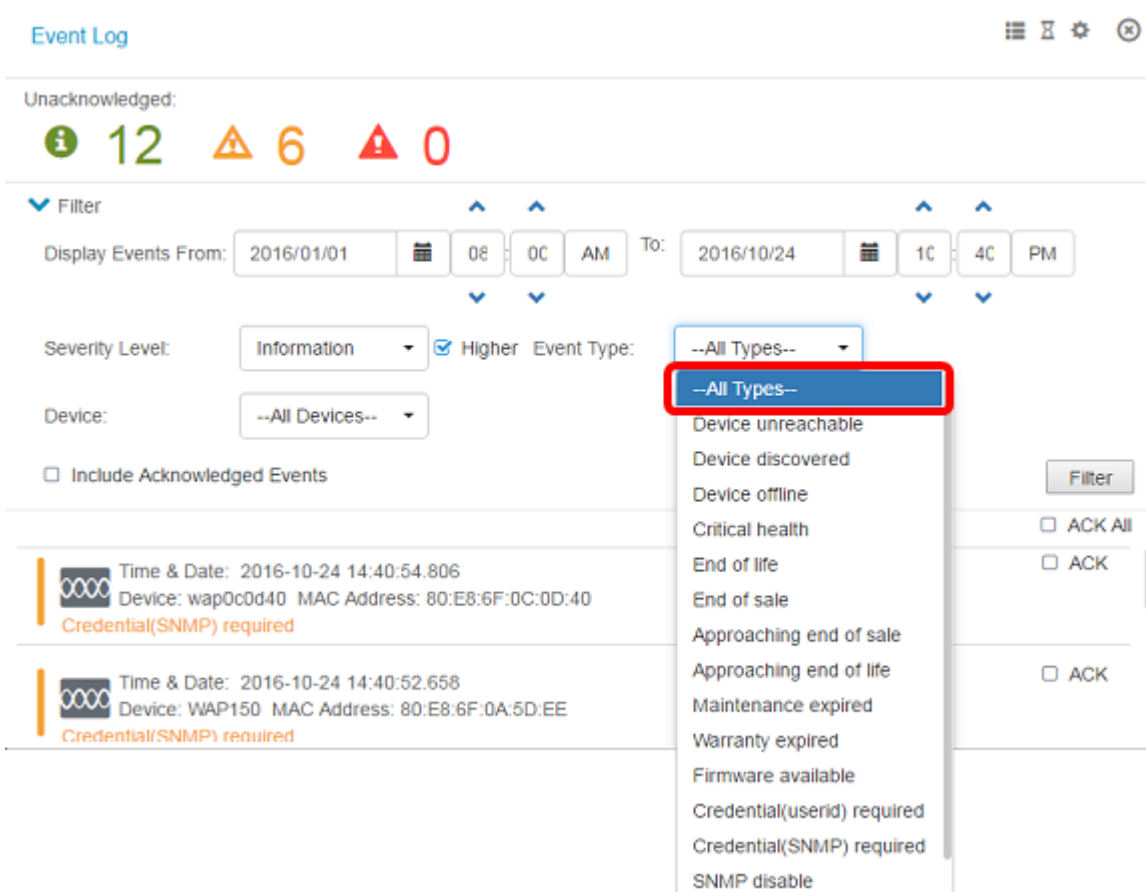
ACK

Time & Date: 2016-10-24 14:40:54.806
 Device: wap0c0d40 MAC Address: 80:E8:6F:0C:0D:40
 Credential(SNMP) required

Time & Date: 2016-10-24 14:40:52.658
 Device: WAP150 MAC Address: 80:E8:6F:0A:5D:EE
 Credential(SNMP) required

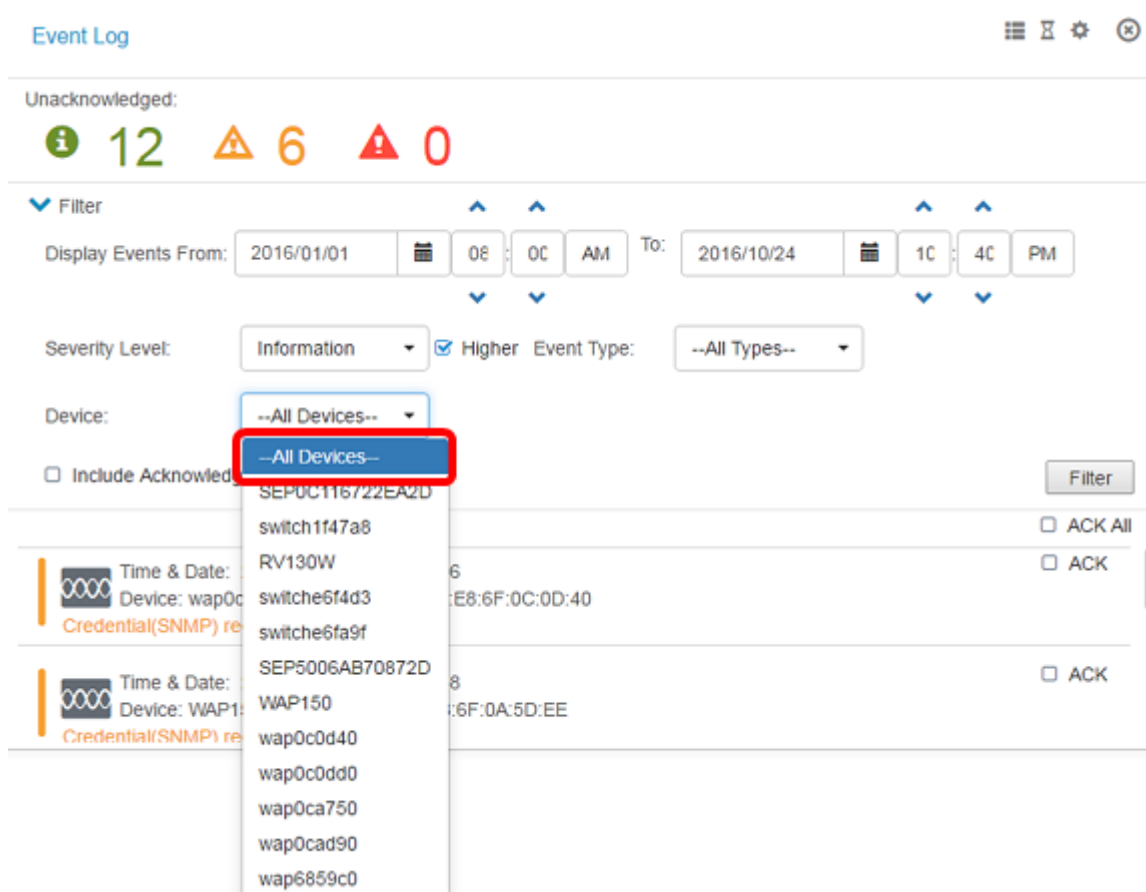
步骤7.从下拉菜单选择事件类型。在本例中，所有类型被选择。

- 所有类型—事件的所有类型将报告。
- 使用其IP地址时，当FindIT网络探测无法到达一个发现的设备不可得到的设备—发送一个通知。
- 被发现的设备—发送一个通知，当FindIT网络探测发现时再发现在网络或脱机设备的一新设备。
- 脱机设备—发送一个通知，当FindIT网络探测发现在网络不再被发现的一个设备时。
- 当FindIT网络探测发现对警告或戒备时的设备健康级别更改重要健康—发送一个通知。
- 结尾人生发送一个通知生活公告版末端为设备被找到。
- 销售结尾—发送一个通知生活公告版末端为设备被找到。
- 销售接近的结尾—发送一个通知设备临近其销售周期结束。
- 接近结尾人生发送一个通知设备临近其生命周期结束。
- 到期的维护—发送一个通知设备没有当前活跃的维护合同。
- 到期的保证—发送一个通知在设备的保证下降了。
- 可用的固件—发送一个通知一个新的固件可以下载。
- 凭证(userid)要求了—表明用户ID是需要的。
- 凭证(SNMP)要求了—表明设备简单网络管理协议(SNMP)凭证是需要的。
- SNMP功能失效—表明设备SNMP是失效的。



步骤8.从设备下拉菜单选择设备。这将生成选择的设备的日志报告。

Note:在本例中，所有设备被选择。



第9.步。检查包括被承认的事件复选框包括以前被承认的事件在被过滤的日志。

The screenshot shows the 'Event Log' interface. At the top, it displays 'Unacknowledged:' with 12 information icons, 6 warning icons, and 0 error icons. Below this is a 'Filter' section with the following settings: 'Display Events From: 2016/01/01 08:00 AM' to '2016/10/24 10:40 PM'. 'Severity Level' is set to 'Information' with a 'Higher' checkbox checked. 'Event Type' is set to '--All Types--'. 'Device' is set to '--All Devices--'. The 'Include Acknowledged Events' checkbox is checked and highlighted with a red box. A 'Filter' button is located to the right of this checkbox. Below the filter section, there are two event entries, each with a 'Credential(SNMP) required' message and an 'ACK' checkbox.

步骤10. 点击过滤器。

This screenshot is identical to the one above, showing the same 'Event Log' interface with the same filter settings. In this version, the 'Filter' button is highlighted with a red box.

您应该顺利地当前生成了根据您的指定的日期的一个被过滤的事件日志报告。

配置事件设置




步骤1. 点击Status图标的任务。

Step 2.检查对应的复选框对enable (event)弹出式通知和电子邮件通知。留下机箱非选定禁用该项目的通知。

Note:在本例中，激活在设备通知和Cisco支持通知下的所有上推通知，但是电子邮件通知为Cisco支持通知仅被激活。

	Popup Notification	Email
Device Notifications	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Device Discovered	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Device Unreachable	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Device Credential Required ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SNMP Disabled	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Device Offline	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Health Critical	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Web service disabled	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Cisco Support Notifications	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
New Firmware Available	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
End of Life/Sale Notice ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Maintenance Expiry ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

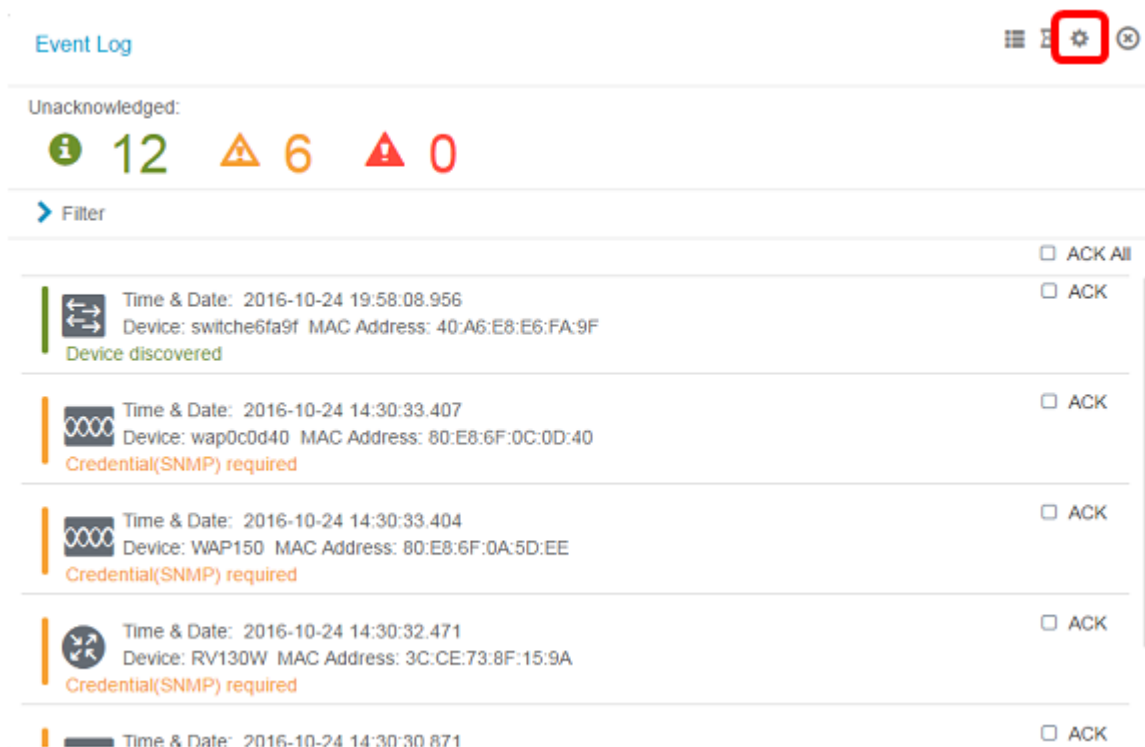
步骤3.点击“Save”。

	Popup Notification	Email
Device Notifications	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Device Discovered	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Device Unreachable	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Device Credential Required 	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SNMP Disabled	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Device Offline	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Health Critical	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Web service disabled	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Cisco Support Notifications	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
New Firmware Available	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
End of Life/Sale Notice 	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Maintenance Expiry 	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

您应该成功当前配置了在FindIT网络探测的事件设置。

更改窗口的维数

步骤1. 点击Settings图标。



The screenshot shows the 'Event Log' interface. At the top right, there are three icons: a menu icon, a refresh icon, and a settings icon (a gear) which is highlighted with a red box. Below the icons, there is a summary of unacknowledged events: 12 information icons (green 'i'), 6 warning icons (orange triangle), and 0 error icons (red triangle). Below this, there is a 'Filter' button and a list of events. Each event entry includes a status icon, a timestamp, device information, and a description. For example, the first event is 'Device discovered' for 'switche6fa9f' at '2016-10-24 19:58:08.956'. To the right of each event entry is an 'ACK' checkbox.

步骤2. 输入值在面板高度字段。这将是事件窗口的高度在像素的。在本例中，窗口的高度是550像素。

Panel Height: pxPanel Width: px

步骤3.输入值在 **面板宽度** 字段。这将是事件窗口的宽度在像素的。在本例中，窗口的宽度是850像素。

Panel Height: pxPanel Width: px

步骤4.点击“**Save**”。

Panel Height: pxPanel Width: px

您应该成功当前更改通知中心窗口的维数在FindIT网络探测的。