

在WAP321接入点的俘虏门户全局配置

客观

俘虏门户允许您阻拦客户端被联络到WAP网络。在他们允许通常前，使用互联网客户端为认证的目的看到一个特殊网页。俘虏门户验证是为两个客户和认证的用户，并且通过把它变成利用Web浏览器认证设备。认证的用户的数据被存储在本地WAP设备或在RADIUS服务器。俘虏门户用于在许多Wi-Fi热点充电用户获得对互联网的访问。全局配置页用于控制俘虏门户功能的管理状态和配置将影响在WAP设备配置的所有俘虏门户实例的整体设置。

本文解释如何配置在WAP321接入点的俘虏门户全局配置。

可适用的设备

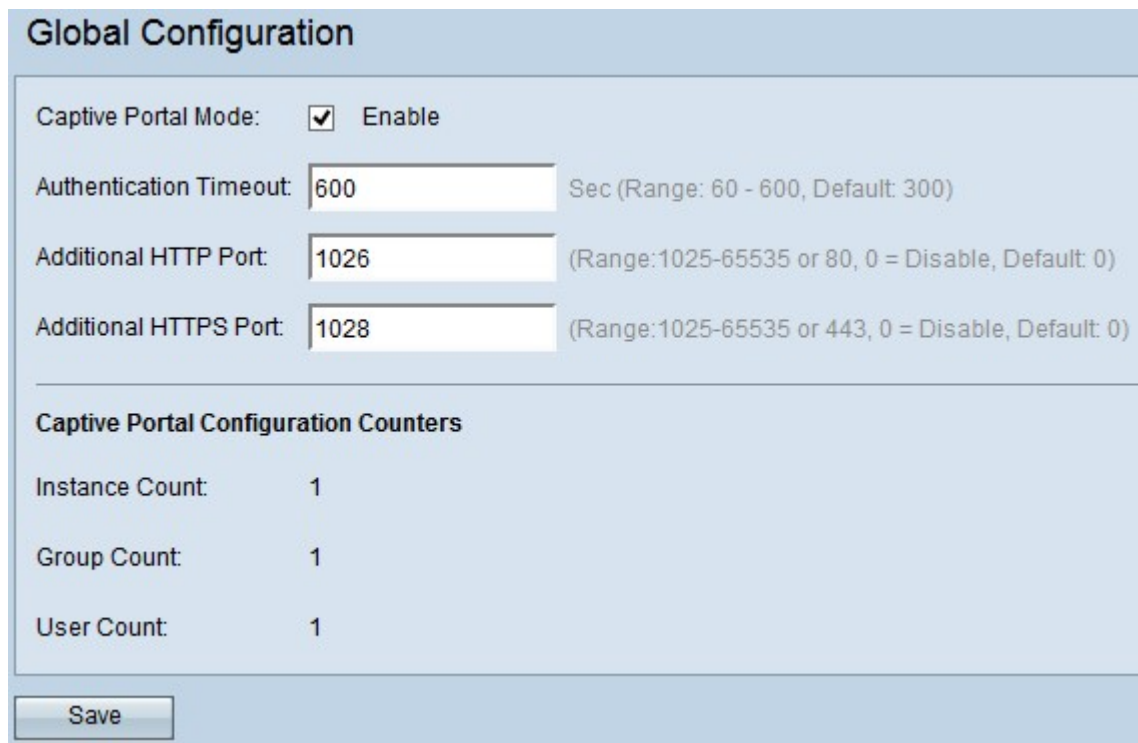
- WAP321

软件版本

- 1.0.3.4

俘虏门户全局配置

步骤1. 登录到Web配置工具并且选择**俘虏门户>全局配置**。全局配置页打开：



The screenshot shows the 'Global Configuration' page for Captive Portal Mode. It includes the following fields and values:

Field	Value	Range/Default
Captive Portal Mode	<input checked="" type="checkbox"/> Enable	
Authentication Timeout	600	Sec (Range: 60 - 600, Default: 300)
Additional HTTP Port	1026	(Range: 1025-65535 or 80, 0 = Disable, Default: 0)
Additional HTTPS Port	1028	(Range: 1025-65535 or 443, 0 = Disable, Default: 0)

Captive Portal Configuration Counters	
Instance Count	1
Group Count	1
User Count	1

A 'Save' button is located at the bottom of the configuration page.

全局配置页有一些不可配置的字段，显示以下信息：

- 实例计数— 在WAP设备指定CP (俘虏门户)实例的数量当前被配置的。可以配置两个实例。
- 组计数— 在WAP设备指定CP组的数量当前被配置的。可以配置两个组。

- 用户计数—在WAP设备指定CP用户的数量当前被配置。可以配置128个用户。

Step 2.检查**Enable复选框**对enable (event)俘虏门户模式。

步骤3.输入秒钟的数量在认证超时字段您希望接入点保持认证会话开放以相关的无线客户端。默认验证超时是300秒。范围是从60到600秒。

步骤4.，如果要使用额外端口HTTP数据流，请输入端口号在Port字段另外的HTTP。DEFAULT值是0 (禁用)。范围是从0到65535。

步骤5.请输入端口号在Port字段另外的HTTPS，如果要使用额外端口HTTPS流量(在SSL的HTTP数据流)。DEFAULT值是0 (禁用)。范围是从0到65535。

Note:这些另外的端口完全使用所以其他网络数据流。端口号80或443，因为他们分别为HTTP的默认值和HTTPS，不可能使用。并且，HTTP和HTTPS端口不可以是相同的。

步骤6.点击“**Save**”保存被做的所有配置。