

# 通過SPA300/SPA500系列IP電話的Web介面檢視系統

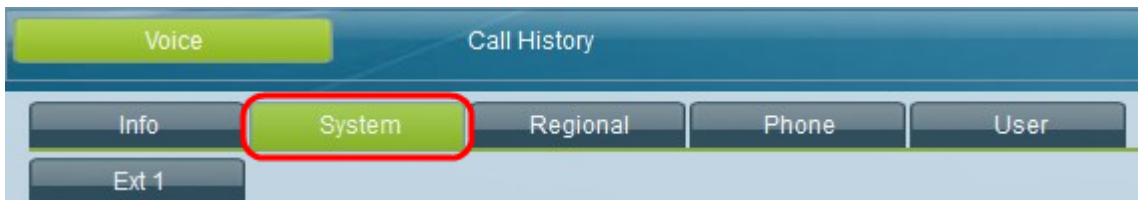
## 目標

檢視已配置到IP電話的所有系統資訊和設定對於任何使用者都至關重要。本文顯示了可以找到所有這些資訊的位置，以及可以找到哪些型別的資訊。

## 適用裝置

- SPA300系列
- SPA500系列

## 系統



在IP電話的圖形使用者介面上，選擇**System**頁籤。*System*視窗開啟。

## 系統配置

- 啟用Web伺服器 — 顯示Web伺服器是否已啟用。
- Web伺服器埠 — 顯示Web伺服器埠號。
- 啟用Web管理員訪問 — 顯示是否已啟用Web管理員訪問。
- 管理員密碼 — 顯示管理員密碼。
- 使用者密碼 — 顯示使用者密碼。
- 信令協定 — 顯示正在使用的信令協定型別。
- SPCP自動檢測 — 顯示SPCP ( 簡單電話控制協定 ) 自動檢測是否已啟用。
- Phone-UI-readonly — 顯示是否已啟用Phone-UI-readonly。
- Phone-UI-user-mode — 顯示是否已啟用Phone-UI-user-mode。

## 電源設定

- PoE Power Required — 顯示PoE電源所需的需求型別。

## Internet連線型別

- 連線型別 — 顯示用於Internet的連線型別。

## 靜態IP設定

- 靜態IP — 顯示當前配置的靜態IP。
- NetMask — 顯示當前配置的子網掩碼。
- 網關 — 顯示當前配置的網關。

## 可選網路配置

- 主機名 — 顯示主機名。
- 域 — 顯示當前域。
- 主要DNS — 顯示主要DNS。
- 輔助DNS — 顯示輔助DNS。
- DNS伺服器順序 — 顯示正在使用的DNS伺服器順序型別。
- DNS查詢模式 — 顯示正在使用的DNS查詢模式型別。
- TFTP伺服器 — 顯示當前TFTP伺服器。
- 備用TFTP — 顯示是否配置了備用TFTP伺服器。
- Syslog Server — 顯示syslog伺服器。
- 調試伺服器 — 顯示調試伺服器。
- 調試級別 — 顯示當前調試級別。
- 第2層日誌記錄 — 顯示是否已啟用第2層日誌記錄。
- 埠映象 — 顯示是否啟用了埠映象。
- 主NTP伺服器 — 顯示主NTP ( 網路時間協定 ) 伺服器。
- 輔助NTP伺服器 — 顯示輔助NTP伺服器。

## VLAN設定

- 啟用VLAN — 顯示VLAN是否已啟用。
- 啟用CDP — 顯示是否已啟用CDP。
- 啟用LLDP-MED — 顯示是否已啟用LLDP-MED ( 鏈路層發現協定媒體端點發現 ) 。
- 網路啟動延遲 — 顯示為網路啟動延遲配置的長度。
- VLAN ID — 顯示VLAN ID。

## 清單設定

- 資產ID — 顯示資產ID。