Průvodce rychlým nastavením CISCO



Cisco Small Business IP Telefon Model SPA301

Obsah balení

- IP Telefon
- Ethernetový kabel RJ-45
- Průvodce rychlým nastavením
- CD-ROM s uživatelským manuálem
- Napájecí adaptér PA100



Tento průvodce popisuje jak zapojit Cisco IP telefon, popisuje jak používat základní funkce telefonu. Jednotlivé modely se mohou lišit dostupností funkcí. Váš telefonní nemusí podporovat všechny funkce uvedené v této dokumentaci.

V případě problémů kontaktujte správce Vašeho systému, nebo nahlédněte do dokumentace administrátora (Admin Guide pouze v EN).



Instalace IP telefonu

Použijte tento postup pro instalaci a připojení telefonu do sítě.



- Krok 3 (Volitelné) Upevněte stojánek do slotu na zadní straně telefonu.
- Krok 4 (Volitelné) Upevněte kabel od sluchátka do vodících drážek na zadní straně telefonu.
- Krok 5 (Volitelné) Pokud používáte postranní konzoli pro operátora, připojte kabel do koncovky "AUX" a železný držák zasuňte do otvorů na zadní: straně telefonu a postranní konzole.
- Krok 6 Pokud používáte napájecí adaptér, připojte koncovku do napájecí zdířky označené písmeny DC.

Krok 7 Připojení telefonu do sítě:

Cisco MB100.

Krok 1 Otočte telefon zadní stranou k sobě a připravte kabely.

Krok 2 Připojte kroucený kabel od sluchátka do slotu označeným symbolem sluchátka (5). Druhý konec kabelu připojte ke sluchátku.

- Připojení k síti provedte pomocí ethernetového kabelu do zdířky označené nápisem SW.
- SPA telefony lze připojit do sítě použitím bezdrátového bridge WBP54G. Více informací v dokumentaci WBP54G.
- Krok 8 (Volitelné) Pro instalaci na vertikální pozici můžete použít držák na zeď

Po úspěšném připojení telefonu do sítě a provedení základní konfigurace s Vašim systémem, budou tlačítka linek svítit zeleně (pouze telefony obsahující tlačítka linek).

Na telefonu SPA301, by po zvednutí telefonu měl být slyšet oznamovací tón.

Tlačítka telefonu



#	Funkce telefonu	Popis
1	Sluchátko	Uskutečnění a uko
2	Message Waiting Kontrolka	Zobrazuje příchoz Kontrolka bliká př Při aktualizaci kon
3	Vypínač zvonění	Slouží k vypnutí /
4	Hlasová zpráva	Indikuje přijaté hla
5	FLASH tlačítko	Slouží k přepojení
6	Opakování	Slouží k opakován
7	Hlasitost	Ovládání hlasitost
8	Klávesnice	Číselná klávesnice

nčení hovoru

í hlasové zprávy uložené ve schránce. i příchozím hovoru. ntrolka bliká rychle.

zapnutí vyzvánění.

asové zprávy na ústředně

nebo zaparkování hovoru.

ií posledního volaného čísla

i vyzvánění a hlasitosti hovoru

pro vytočení telefonního čísla

Americas Headquarters

Cisco Systems, Inc. 170 West Tasman Drive San Jose, CA 95134-1706 USA http://www.cisco.com Tel: 408 526-4000 800 553-NETS (6387) Fax: 408 527-0883

Cisco, Cisco Systems, the Cisco logo, and the Cisco Systems logo are registered trademarks or trademarks of Cisco Systems, Inc. and/or its affiliates in the United States and certain other countries. All other trademarks mentioned in this document or Website are the property of their respective owners. The use of the word partner does not imply a partnership relationship between Cisco and any other company. (0705R)

© 2013 Cisco Systems, Inc. All rights reserved.



Hlasové menu (IVR)

Pokud potřebujete provést základní konfiguraci připojení k síti, můžete použít hlasové menu telefonu (anglicky). Pomocí klávesnice připojeného telefonního přístroje můžete nastavit základní údaje připojení k routeru či internetové bráně, restartovat nebo resetovat do továrního nastavení.

Přístup do hlasového menu

- Zvedněte sluchátko a volte číslo
- Stiskněte čyřikrát symbol * (hvězdička)
- Po vyslechnutí hlášky "Configuration menu" vložte číselnou volbu konfigurace a potvrďte symbolem # (mřížka) nebo zavěšením ukončete konfiguraci.
- Číselné volby a jejich popis naleznete v tabulce níže. Pro potvrzení je třeba stisknout klávesu se symbolem # (mřížka). Pokud chcete konfiguraci ukončit zavěste.

Použití hlasového menu

V prvním sloupci tabulky "Akce" naleznete název funkce, druhý sloupec "Příkaz" určuje číselnou volbu funkce, která je třeba potvrdit symbolem # (mřížka). Třetí sloupec "Volby" popisuje rozšířené funkce číselné volby. Při zadávání hodnot budete vyzvání pro uložení či zadání speciálních znaků. Tento popis naleznete v tabulce ve čtvrtém sloupci "Poznámka". Pro potvrzení příkazu stiskněte # (mřížka) K uložení hodnot stiskněte klávesu 1

Příklad konfigurace

CISCO

Pokud si přeji nastavit IP adresu telefonu 192.168.1.105, na telefonním přístroji stisknu čtyřikrát **** dále změnu IP adresy 111 potvrdím symbolem # a zadám samotnou IP adresu 192*168*1*105 a potvrdím symbolem #. Nyní jsem vyzván k uložení nastavení stiskem klávesy 1. Hodnoty jsou tímto nastaveny.

Celý příkaz vypadá takto: ****111#192*168*1*105#1

Příklad vložení hesla pomocí IVR

Pokud je heslo, phone@321" stiskněte 746630321. Zadání ukončíte stiskem # (mřížka). Pro zrušení stiskněte * (hvězdička).

Akce	Příkaz	Volby	Poznámka
Zjistit stav DHCP	100	-	Tento příkaz použijte pokud chcete zjistit zda telefon načítá svoji IP adresu ze serveru DHCP nebo používá manuální nastavení.
Zapnout/Vypnout používání DHCP	101	Stiskněte 1 pro zapnutí Stiskněte 0 pro vypnutí	Tímto příkazem povolíte/zakážete použí- vání načítání IP adresy ze serveru DHCP
Kontrola IP adresy	110	-	Použijte tento příkaz pro zjištění IP adresy telefonu.
Nastavit pevnou IP adresu	111	Pomocí klávesnice vložte IP ad- resu. Použijte symbol * (hvězdič- ka) místo symbolu . (tečka)	Tímto příkazem nastavíte pevnou IP adre- su telefonu. Např. 192.168.1.105 zadejte 192*168*1*105. Před nastavením vypněte používání DHCP serveru, pokud tak neuči- níte uslyšíte hlásku "Invalid option"
Kontrola síťové masky	120	-	Použijte tento příkaz pro zjištění síťové masky telefonu.
Nastavit síťovou masku	121	Pomocí klávesnice vložte síťovou masku. Použijte symbol * (hvězdička) místo symbolu . (tečka)	Tímto příkazem nastavíte síťovou masku teleofnu. Např. 255.255.255.0 zadejte 255*255*255*0. Pokud je zapnuto zjiš- ťování ze serveru DHCP, uslyšíte "Invalid option".
Kontrola IP adresy výchozí brány	130	-	Použijte tento příkaz pro zjištění IP adresy výchozí brány telefonu.
Nastavit IP adresu výchozí brány	131	Pomocí klávesnice vložte IP adresu výchozí brány. Použijte symbol * (hvězdička) místo symbolu . (tečka)	Tímto příkazem nastavíte pevnou IP adresu výchozí brány. Např. 192.168.1.1 zadejte 192*168*1*1. Pokud je zapnuto zjišťování ze serveru DHCP, uslyšíte "Invalid option".
Kontrola MAC adresy telefonu	140	-	Použijte tento příkaz pro zjištění MAC adresy telefonu.
Kontrola verze firmwaru	150	-	Použijte tento příkaz pro zjištění verze firmwaru, který používá telefon.
Nastavit pevnou IP adresu DNS serveru	161	Pomocí klávesnice vložte IP ad- resu. Použijte symbol * (hvězdič- ka) místo symbolu . (tečka)	Tímto příkazem nastavíte pevnou IP adresu primárního DNS serveru. Např. 192.168.1.1 zadejte 192*168*1*1. Před nastavením vypněte používání DHCP serveru.
Kontrola portu pro webové rozhraní	170	-	Použijte tento příkaz pro zjištění čísla portu webového rozhraní telefonu.
Zapnout/Vypnout používání webové konfigurace telefonu	7932	Stiskněte 1 pro zapnutí Stiskněte 2 pro vypnutí	Tímto příkazem povolíte/zakážete přístup do konfigurace pomocí webového prohlížeče.
			Tato volba může být poskytovatelem chráněna heslem. Blíže část "Vložení hesla"
Restartování telefonu	732668	-	Tímto příkazem restartujete telefon. Po vyslechnutí hlášky "Option successful" zavěste, dojde k restartování telefonu.
Tovární nastavení	73738	Stiskněte 1 pro potvrzení Stiskněte * (hvězdičku) pro zrušení	Tímto příkazem nastavíte telefon do továrních hodnot. Po vyslechnutí hlášky "Option successful" zavěste, dojde k restartování telefonu.
			Tato volba může být poskytovatelem chráněna heslem. Blíže část "Vložení hesla"

Uskutečnění telefonních hovorů

Volání pomocí telefonního čísla, můžete využít následujících možností:

- Zvedněte sluchátko a volte číslo
- Připojte náhlavní soupravu, stiskněte tlačítko náhlavní soupravy a volte číslo

 Stiskňete tlačítko hlasitého reproduktoru a volte číslo Hovor ukončíte zavěšením sluchátka. Pro náhlavní soupravu a hlasitý reproduktor bude hovor ukončen stiskem příslušného tlačítka.

Užitečné odkazy

Popis	
www.cisco.com/en/US	
tsd_products_suppor	
www.cisco.com/en/US	
tsd_products_suppor	
www.cisco.com/en/US	
tsd_cisco_small_busir	
html	
www.cisco.com/go/os	
www.cisco.com/en/US	
prod_installation_gui	
www.cisco.com/go/wa	
www.myciscocommu	
smallbizsupport/voice	
www.cisco.com/web/	



S/products/ps9730/ rt series home.html JS/products/ps10042/ rt series home.html

JS/support/ iness_support_center_contacts.

JS/products/ps9730/ ides list.html

varranty

inity.com/community/ ceandconferencing/voice

/partners/sell/smb