Controllare le impostazioni wireless su un router VoIP Cisco Small Business

Sommario

Introduzione Come è possibile ottenere le impostazioni wireless sulla rete? Informazioni correlate

Introduzione

Questo articolo fa parte di una serie dedicata all'installazione, alla risoluzione dei problemi e alla manutenzione dei prodotti Cisco per piccole imprese.

D. Come è possibile ottenere le impostazioni wireless sulla rete?R.

Di seguito sono riportate le impostazioni wireless da prendere in considerazione:

- a) SSID
- b.) Trasmissione SSID
- c.) Sicurezza wireless

Per controllare le impostazioni wireless sul router Cisco Small Business, attenersi alla seguente procedura:

Verifica delle impostazioni wireless su Cisco Small Business Router

Passaggio 1:

Accedere alla pagina di configurazione del router basata sul Web. Per istruzioni, fare clic qui.

Passaggio 2:

Quando viene visualizzata la pagina di configurazione del router basata sul Web, fare clic su **Wireless**.



Passaggio 3:

Cercare il nome della rete wireless (SSID). Se è ancora impostato su "linksys", modificarlo in un

elemento univoco e notare se la trasmissione SSID wireless è impostata su Attiva o Disattiva.

Setup	Wireless	Security	Access Restrictions	Applications & Gaming	Administrati	on Status	Voice
Basic Wire	less Settings	Wireles	s Security 📘 VVi	reless MAC Filter	Advanced W	ireless Settings	
					E	Basic Wireless	Settings
,	Wireless Netw	ork Mode: M	lixed 🔽	This is yo	ur SSID. If	he Wireless scr	een allows data
Wireles	s Network Nan	ne (SSID): lin		change	e this to	ansmission set	tings. In advanced
v	vvireless Vireless SSID B	s Channei: 📋 Iroadcast: 🕡	Enable Disa	somethir	ng unique.	ettings on this s nould remain a	creen t their
		0		ibie	a a	lefault values	
					1	<u>1ore</u>	
						Cis	CO SYSTEMS
			Save Settings	Cancel Ch	anges		مىللىسىيا
	Setup Basic Wire Wireles V	Setup Wireless Basic Wireless Settings Wireless Network Nar Wireless Network Nar Wireless SSID E	Setup Wireless Security Basic Wireless Settings Wireless Wireless Network Mode: M Wireless Network Name (SSID): Iir Wireless SSID Broadcast: •	Setup Wireless Basic Wireless Settings Wireless Security Wireless Network Mode: Mixed Wireless Network Made: Inksys Wireless Network Name (SSID): Inksys Wireless SSID Broadcast: Image: Im	Setup Wireless Security Access Restrictions Applications Basic Wireless Settings Wireless Security Wireless MAC Filter Wireless Network Mode: Mixed Iniksys This is yout this is set using Wireless Network Name (SSID): Wireless Channet: I Implications Wireless SSID Broadcast: Implications Disable	Setup Wireless Security Access Restrictions Applications & Gaming Administration Basic Wireless Settings Wireless Security Wireless MAC Filter Advanced Wireless MAC Filter Advanced Wireless Mac Filter Wireless Network Name (SSID): Mixed Mixed This is your SSID. If this is set to "linksys," change this to something unique. Wireless SSID Broadcast Imable Disable Imable Imable Imable	Setup Wireless Security Access Restrictions Applications & Gaming Administration Status Basic Wireless Mireless Wireless Security Wireless MAC Filter Advanced Wireless Settings Wireless Network Mode: Mixed Image Mixed Image Basic Wireless Wireless Network Name (SSID): Image <

Passaggio 4:

Fare clic su Protezione wireless e osservare la modalità di protezione corrente.

LINKSYS [®] A Division of Cisco Systems, Inc.					
		Click Wireless Security.			
Wireless	Setup Wireless	Securit Access	Applications A s & Gaming	Administration	Status Voice
Wireless Security	Security Mode:	Disable		ke note of the setting. (WPA WPA I Dial I (RADI Wire Prote <u>More</u> .	security uter supports four nt types of security s for your network. Protected Access) Pre-Shared key, Remote Access n User Service (US), RADIUS, and Equivalence ction (WEP).
		Save Setting	s Cancel Chang	ges	األى

Se la modalità di protezione è impostata su WEP:

Wireless Security					
	Security Mode :	WEP 🔽	Take r	note that the number	
	Default Transmit Key:	© 1 O 2 O 3 O 4	selec	ted, will determine	
	WEP Encryption:	64 bits 10 hex digits 🔽	what v	WEP Key you'll using.	
	Passphrase:	MySecretKey Generate		Conv Key 1.	
	Key 1:	BA3777C135	<u> </u>	This will be	
	Key 2:	8D5AA90AAD		your WEP key.	
	Key 3:	60A6275993			
	Key 4:	A98B258607			

Se la modalità di protezione è impostata su WPA:

Wireless Security			
	Security Mode :	WPA Personal 💌	
	WPA Algorithms:		Take note of your
	WPA Shared Key:	MySecretKey 🦳	WPA Key. This key
	Group Key Renewal:	3600 seconds	snould be unique.

Passaggio 5:

Fare clic su	Save Settings	
--------------	---------------	--

Informazioni correlate

Documentazione e supporto tecnico – Cisco Systems