# Configure uma PlayStation 2 com um roteador VoIP Cisco Small Business

### Contents

Introduction Como configuro uma PlayStation 2 com um roteador VoIP Cisco Small Business? Informações Relacionadas

### **Introduction**

Este artigo é um em uma série para auxiliar na instalação, no troubleshooting e na manutenção de produtos Cisco Small Business.

P. Como configuro uma PlayStation 2 com um roteador VoIP Cisco Small Business? A.

**Note:** Antes de continuar, observe que o Cisco Small Business NÃO suporta a configuração de PlayStationregTag;2. Essas instruções simplesmente informam como configurar o roteador para PlayStationregTag;2, não para o próprio console de jogo. Para obter suporte técnico sobre o PS2regTag;, entre em contato com a Sony.

Para configurar uma PlaystationregTag;2 no roteador Cisco Small Business, faça o seguinte:

Configurar a PlaystationregTag; 2 Configurar o roteador

#### Configurarp PlayStationregTag;2

#### Passo 1:

Depois de instalar o Adaptador de rede PlayStationregTag;2, conecte um cabo direto regular de uma das portas numeradas do roteador. Conecte a outra extremidade do cabo à porta Ethernet dos adaptadores de rede PlayStationregTag;2.



#### Passo 2:

Você deve atribuir um endereço IP estático em PlayStationregTag;2. Para isso, consulte a documentação do PlayStationregTag;2 ou clique <u>aqui</u>. Neste exemplo, "192.168.15.20" foi usado para o **endereço IP**, "255.255.255.0" para a **máscara de sub-rede**, "192.168.15.1" para o **gateway padrão** e seu DNS informações.

Quando o PlayStationregTag;2 estiver configurado, conclua as etapas na próxima seção para configurar o roteador Cisco Small Business.

#### Configurar o roteador

#### Passo 1:

Acesse a página baseada na Web para configuração do roteador. Para obter instruções, clique <u>aqui</u>.

#### Passo 2:

Quando a página de configuração baseada na Web do roteador for exibida, clique em **Applications and Gaming > DMZ**.

LINKSYS <sup>®</sup> A Division of Cisco Systems, Inc.		Cli	ck Applications & Gaming.	
Applications				
& Gaming	Setup Wireless Security	Access Restrictions	Applications & Gaming Admin	istration Status Voice
	Port Range Forwarding	Port Triggering	DMZ	QoS
DMZ Settings	C Enabled C Disabled DMZ Host IP Address:	<b>192.168.3.</b> 🛛	Click DMZ.	DMZ Host The DMZ Host setting can allow one local PC to be exposed to the Internet. If a local user wishes to use some special-purpose service such as an Internet game or video- conferencing, Enable DMZ, fill in the IP address, and click the Save Settings button. Select Disable for DMZ, deactivates this feature. When enabling this setting, the Router frewall protection of the local DMZ host will be disabled.
		Save Settings	Cancel Changes	authorization

#### Passo 3:

Selecione **Enabled** e insira o endereço IP de PlayStationregTag;2 no campo **DMZ Host IP Address**.

A Division of Cisco Systems, Inc	<b>9</b> 2.							
Applications								
& Gaming	Coloct Enabled	ss Security	Access Restrictions	Applications & Gaming	Administrati	on Status	¥oice	
	Select Enabled.	arding	Port Triggering	DMZ	QoS			
DMZ Setting	js 🗸 🖵					OMZ Host		
	• Enabled DMZ {	O Disabled Host IP Address:	<b>192.168.15.</b> 20		Enter the Playstation's address.	ter the cation's IP dress.		
			Save Settings	Cancel Cha	nges		մևսմևս	

## Informações Relacionadas

Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems