

Verander het LAN IP-adres van de VoIP-router

Inhoud

[Inleiding](#)

[Hoe verander ik het IP-adres van mijn Cisco Small Business VoIP-router?](#)

[Gerelateerde informatie](#)

[Inleiding](#)

Dit artikel is één in een serie om te helpen bij het instellen, oplossen en onderhouden van Cisco Small Business-producten.

[Q. Hoe verander ik het IP-adres van mijn Cisco Small Business VoIP-router?](#) A.

Soms is het nodig om het LAN IP-adres van de router te veranderen om een IP-adresconflict tussen de VoIP-router en andere netwerkapparaten te voorkomen. Voltooi de stappen in dit document voor meer informatie.

Het LAN IP-adres van de router wijzigen

Voltooi deze stappen om het LAN IP-adres van de router te wijzigen:

Stap 1:

Toegang tot de webgebaseerde setup-pagina van de router. Klik [hier](#) voor meer informatie.

Stap 2:

Wanneer de op web-based setup-pagina van de router verschijnt, zoek dan naar Lokaal IP-adres en verander deze naar "192.168.2.1" om een IP-adresconflict te voorkomen.

Setup

Setup

Wireless

Security

Access
Restrictions

Applications
& Gaming

Administration

Status

Voice

Basic Setup

DDNS

MAC Address Clone

Advanced Routing

Internet Setup

Internet Connection Type

Obtain an IP automatically

Optional Settings (required by some ISPs)

Host Name:

Domain Name:

MTU:

Auto

Manual

Size:

Network Setup

Router IP

Local IP Address:

192 . 168 . 2 . 1

Subnet Mask:

255 . 255 . 255 . 0

Change Local
IP Address to
"192.168.2.1"

Basic Setup

The Basic Setup screen is where basic configuration is performed. Some ISPs (Internet Service Providers) will require that you enter the DNS information. These settings can be obtained from your ISP. After you have configured these settings, you should set a router password from the Administration Management screen.

Stap 3: Klik op **Save Settings**. **Stap 4:**

Verleng het IP-adres van de computer. **Opmerking:** De router zal opnieuw beginnen nadat u de instellingen hebt toegepast. Toegang tot de setup-pagina van de router met "192.168.2.1" (dat wil zeggen het nieuwe IP-adres van de VoIP-router).

Gerelateerde informatie

- [Technische ondersteuning en documentatie – Cisco Systems](#)