

# Setting-Up um servidor de NTP em SPA3102

---

## Índice

[Introdução](#)

[Como ajustar o servidor de NTP em SPA3102?](#)

[Informações Relacionadas](#)

## [Introdução](#)

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

### Q. [Como ajustar o servidor de NTP em SPA3102?](#)

R.

Estabelecer um servidor de NTP em SPA3102

**Passo 1:**

Alcance a página de instalação com base na Web SPA3102. Para instruções, clique [aqui](#).

**Passo 2:**

Quando a página de instalação com base na Web se publica, clique o **início de uma sessão Admin**.



**Passo 3:**

Instalação macilento do clique, **avançada** então.

**Passo 4:**

Sob o **servidor de NTP preliminar**, incorpore o endereço do servidor de NTP no campo fornecido.

The screenshot displays the Linksys Phone Adapter Configuration interface. At the top left is the Linksys logo with the text "A Division of Cisco Systems, Inc." and "Linksys Phone Adapter Configuration". The navigation menu includes "Status", "Wan Setup", "Lan Setup", and "Application". On the right, there are links for "User Login", "basic", and "advanced". The "Wan Setup" section is active, showing "Internet Connection Settings" with "Connection Type" set to "DHCP". Below this are sections for "Static IP Settings", "PPPoE Settings", and "Optional Settings". The "Optional Settings" section includes fields for "HostName", "Domain", "Primary DNS", "Secondary DNS", "DNS Server Order" (set to "Manual"), and "Primary NTP Server". A yellow callout box with an arrow points to the "Primary NTP Server" field, containing the text "Enter the Primary NTP Server here." Another yellow callout box at the top left says "Click Wan Setup." and a third at the top right says "Click advanced."

#### Passo 5:

Clique

## [Informações Relacionadas](#)

- [Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems](#)