

Atribuir ID de VLAN no SPA122

Objetivo

Uma rede local virtual (VLAN) permite que um grupo de hosts que não estão conectados ao mesmo switch se comunique como se estivessem no mesmo domínio de broadcast. Se a VLAN estiver desativada, todo o tráfego marcado com uma ID de VLAN que vem do lado com fio será descartado. Se a VLAN estiver habilitada, ela será encaminhada. Este artigo explica como configurar e atribuir um ID de VLAN no dispositivo VoIP SPA122.

Dispositivos aplicáveis

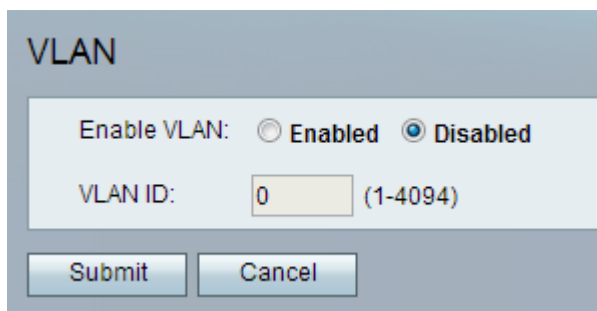
SPA122

Versão de software

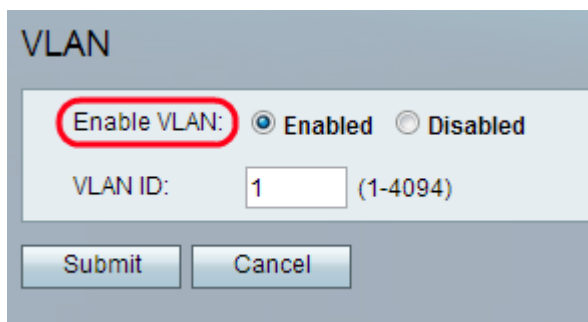
•v1.1.0

Atribuir ID de VLAN

Etapa 1. Faça login no utilitário de configuração da Web e escolha **Network Setup > Advanced Settings > VLAN**. A página *VLAN* é aberta:



The screenshot shows the 'VLAN' configuration page. At the top, the title 'VLAN' is displayed. Below it, the 'Enable VLAN' section has two radio buttons: 'Enabled' (unselected) and 'Disabled' (selected). The 'VLAN ID' field contains the value '0' and is followed by the range '(1-4094)'. At the bottom, there are two buttons: 'Submit' and 'Cancel'.



The screenshot shows the 'VLAN' configuration page. At the top, the title 'VLAN' is displayed. Below it, the 'Enable VLAN' section has two radio buttons: 'Enabled' (selected) and 'Disabled' (unselected). The 'VLAN ID' field contains the value '1' and is followed by the range '(1-4094)'. At the bottom, there are two buttons: 'Submit' and 'Cancel'.

Etapa 2. Clique no botão de opção **Habilitado** para permitir que os pacotes da VLAN passem entre as interfaces com e sem fio que estão na mesma VLAN.

VLAN

Enable VLAN: Enabled Disabled

VLAN ID: (1-4094)

Etapa 3. Digite o número de ID da VLAN desejado no campo ID da VLAN. O valor padrão é 1.

Note: O ID da VLAN pode ser qualquer número de 1 a 4094.

Etapa 4. Clique em Submit. As alterações são configuradas e o dispositivo é atualizado.