

VLAN-ID für SPA122 zuweisen

Ziel

Mit einem Virtual Local Area Network (VLAN) kann eine Gruppe von Hosts, die nicht mit demselben Switch verbunden sind, so kommunizieren, als wären sie in derselben Broadcast-Domäne. Wenn VLAN deaktiviert ist, wird der gesamte Datenverkehr, der mit einer VLAN-ID versehen ist, der von der kabelgebundenen Seite eingeht, verworfen. Wenn das VLAN aktiviert ist, wird es weitergeleitet. In diesem Artikel wird erläutert, wie Sie eine VLAN-ID auf dem SPA122 VoIP-Gerät konfigurieren und zuweisen.

Anwendbare Geräte

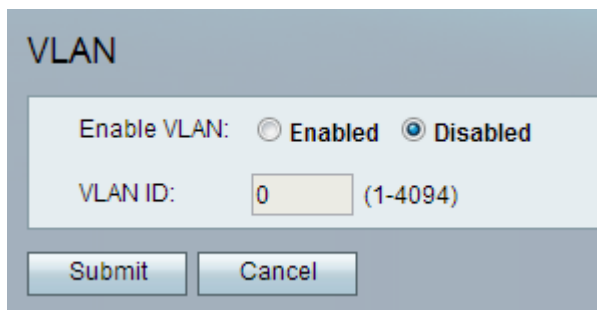
SPA122

Softwareversion

·v1.1.0

VLAN-ID zuweisen

Schritt 1: Melden Sie sich beim Webkonfigurationsprogramm an, und wählen Sie **Network Setup > Advanced Settings > VLAN** aus. Die Seite *VLAN* wird geöffnet:

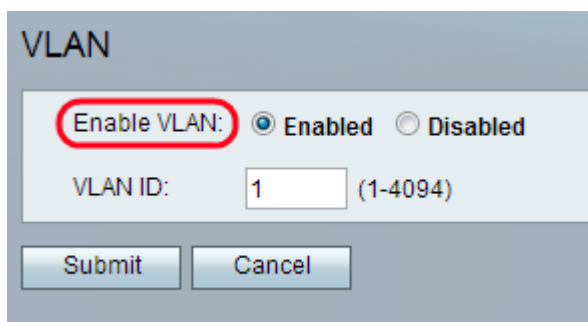


VLAN

Enable VLAN: Enabled Disabled

VLAN ID: (1-4094)

Submit Cancel



VLAN

Enable VLAN: Enabled Disabled

VLAN ID: (1-4094)

Submit Cancel

Schritt 2: Klicken Sie auf das Optionsfeld **Aktiviert**, um die Übertragung der VLAN-Pakete zwischen den kabelgebundenen und Wireless-Schnittstellen zu ermöglichen, die sich im selben VLAN befinden.

VLAN

Enable VLAN: Enabled Disabled

VLAN ID: (1-4094)

Schritt 3: Geben Sie die gewünschte VLAN-ID in das Feld "VLAN ID" ein. Der Standardwert ist 2.

Hinweis: Bei der VLAN-ID kann es sich um eine beliebige Zahl zwischen 1 und 4094 handeln.

Schritt 4: Klicken Sie auf **Senden**. Die Änderungen werden konfiguriert, und das Gerät wird aktualisiert.