

Bonjour-Konfiguration auf dem CVR100W VPN-Router

Ziel

Bonjour ist ein Protokoll für die Dienstanzeige und -erkennung, das die automatische Erkennung von Computern, Geräten und Diensten in IP-Netzwerken ermöglicht. Bei diesen Geräten kann es sich um viele verschiedene Dinge wie Computer, Server und Drucker handeln. Auf dem CVR100W. Bonjour ist eine Funktion, die es Netzwerkgeräten ermöglicht, sich automatisch zu erkennen, ohne dass IP-Adressen manuell eingegeben oder ein DNS-Server konfiguriert werden muss.

In diesem Artikel wird erläutert, wie Sie Bonjour Discovery auf dem CVR100W konfigurieren.

Anwendbares Gerät

CVR100W

Softwareversion

·1.0.0.19

Bonjour-Konfiguration

Schritt 1: Melden Sie sich beim Webkonfigurationsprogramm an, und wählen Sie **Administration > Bonjour aus**. Die Seite *Discovery - Bonjour* wird geöffnet:

VLAN ID	VLAN Name	Enable Bonjour
1	Default	<input checked="" type="checkbox"/>
3	For Guest Network	<input type="checkbox"/>
5	VLAN1	<input checked="" type="checkbox"/>

Schritt 2: Aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Aktivieren** im Feld Bonjour, um Bonjour auf dem Gerät zu aktivieren. Bonjour ist standardmäßig aktiviert.

Schritt 3: Aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Bonjour aktivieren** in der Bonjour-Schnittstellensteuerungstabelle für das gewünschte VLAN, um Bonjour für dieses VLAN zu aktivieren. So können die im VLAN vorhandenen Geräte die Bonjour-Services des CVR100W-Routers ermitteln.

Schritt 4: Klicken Sie auf **Speichern**, um die Änderungen zu speichern, oder klicken Sie auf **Abbrechen**, um die Änderungen rückgängig zu machen.