Configurazione dell'accesso client VPN e della gestione certificati sul router VPN RV016

Obiettivi

Una VPN è una rete privata virtuale. Consente il trasferimento dei dati via Internet senza permettere l'accesso pubblico. Ciò aumenta la sicurezza in quanto gli unici utenti autorizzati ad accedere alla rete sono gli utenti aggiunti tramite la pagina Accesso client VPN.

Questo documento spiega come configurare il client VPN e gestire il certificato di sicurezza VPN su RV016.

Dispositivi interessati

RV016

Accesso client VPN

Passaggio 1. In RV016 10/100 VPN Router a 16 porte scegliere VPN > VPN Client Access.

VPN Client Access		
Username :	username1	
New Password :	•••••	
Confirm New Password :	•••••	
Allow Password Change :	Yes O No	
Active :		
		Add to list
username=>Active		
		Delete Add New
Certificate Management		
Generate New Certificate :	Generate	
Funad Opdificate for Administratory	Even and face A descin	
Export Certificate for Administrator .	Export for Admin	
Export Certificate for Client :	Export for Client	
Import Certificate :	Choose File No file cho	osen
	Import	
Existing Certificate :	RV016_0405_0014.pem	
Save Cancel		

Passaggio 2. Immettere il nome dell'utente che si desidera aggiungere alla rete VPN nel campo Nome utente.

Jsername :	username1	
New Password :		
Confirm New Password :		
Allow Password Change :	🖲 Yes 🔿 No	, ·
Active :		
		Add to list
username=>Active		

Passaggio 3. Immettere la password che si desidera assegnare al nuovo utente nei campi Nuova password e Conferma nuova password.

Username :	username1	
New Password :		
Confirm New Password :	•••••	
Allow Password Change : Active :	ම Yes ◯ N	0
		Add to list
username=>Active		

Passaggio 4. Fare clic sui pulsanti di opzione **Sì** o **No** per consentire o impedire al nuovo utente di modificare la password.

Passaggio 5. Fare clic sulla casella di controllo **Attivo** per classificare il nuovo utente come utente attivo.

Username :	username1	
New Password :		
Confirm New Password :		
Allow Password Change : Active :	● Yes ○ No ▼	Add to list

Passaggio 6. Fare clic su Aggiungi all'elenco per confermare l'utente.

VPN Client Access		
Username :	username	
New Password :		
Confirm New Password :		
Allow Password Change :	🔘 Yes 🛛 🖲 No	
Active :		Update
username=>Active		
		Delete Add New

Passaggio 7. Fare clic su un utente esistente per aggiornare le informazioni, eliminare il relativo account o aggiungere un nuovo utente.

Nota: Fare clic su Aggiorna, Elimina e Aggiungi nuovo utente rispettivamente per completare le attività descritte sopra.

Passaggio 8. Fare clic su Salva.

Gestione certificati

VPN Client Access	
Username :	username1
New Password :	
Confirm New Password :	
Allow Password Change :	Yes O No
Active :	
	Add to list
username=>Active	
	Delete Add New
Certificate Management	
Generate New Certificate :	Generate
Expert Cartificate for Administrator :	Expect for Admin
Export Certificate for Administrator .	Exportior Admin
Export Certificate for Client :	Export for Client
Import Certificate :	Choose File No file chosen
	Import
Existing Certificate :	RV016_0405_0014.pem
Saus Conset	
Save Cancel	

Passaggio 1. Fare clic su **Genera** per generare un nuovo certificato VPN. **Nota:** tutti gli utenti esistenti verranno eliminati dalla rete.

The page at	https://192.168.1.1 says:	23
The new certificate will replace the old one. Do you want to continue?		
	ОК	Cancel

Passaggio 2. Fare clic su **OK** per continuare.

Certificate Management Generate New Certificate :	Generate
Export Certificate for Administrator :	Export for Admin
Export Certificate for Client :	Export for Client
Import Certificate :	Choose File No file chosen
	Import
Existing Certificate :	RV016_0405_0014.pem
Save Cancel	

Passaggio 3. Fare clic su **Esporta per amministratore** per esportare una copia del certificato come file di backup. Fare clic sul file nella barra di download per aprire la finestra *Download file*.

Nota: Accertarsi di esportare una copia del certificato in un luogo sicuro e facilmente accessibile se si reimposta RV016.

Passaggio 4. Inserire un nome file descrittivo e fare clic su **Save**; quindi fare clic su **Close** (Chiudi) per uscire dalla finestra *File Download* (Download file).

Certificate Management	
Generate New Certificate :	Generate
Export Certificate for Administrator :	Export for Admin
Export Certificate for Client :	Export for Client
Import Certificate :	Choose File No file chosen
	Import
Existing Certificate :	RV016_0405_0014.pem
Save Cancel	

Passaggio 5. Fare clic su **Esporta per client** per salvare un file che può essere assegnato al client VPN. Viene visualizzata la finestra *Download file*.

Passaggio 6. Inserire un nome file descrittivo e fare clic su **Save**; quindi fare clic su **Close** (Chiudi) per uscire dalla finestra *File Download* (Download file).



Passaggio 7. Fare clic su **Scegli file** per selezionare un certificato amministratore salvato in precedenza.



Passaggio 8. Fare clic su Importa per ripristinare il precedente certificato di amministratore.

Passaggio 9. Fare clic su Salva.