

Configurare RSTP su RV110W

Obiettivi

Il protocollo RSTP (Rapid Spanning Tree Protocol) è un protocollo di rete che impedisce la formazione di loop nella rete. RSTP inoltre configura i collegamenti fisici che devono inoltrare i frame.

Lo scopo di questo documento è mostrare come configurare RSTP sul router RV110W.

Dispositivi interessati

RV110W

Versione del software

•1.2.0.9

Configurare RSTP

Passaggio 1. Accedere all'utility di configurazione Web e selezionare **Rete > LAN > RSTP**, viene visualizzata la pagina *RSTP*:

RSTP

System Priority: 32768

Hello Time: 2 Seconds (Range: 1 - 10, Default: 2)

Max Age: 20 Seconds (Range: 6 - 40, Default: 20)

Forward Delay: 15 Seconds (Range: 4 - 30, Default: 15)

Force Version: Normal Compatible

Port	Protocol Enable	Edge	Path Cost
1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0
2	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0
3	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0
4	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0

Save Cancel

Passaggio 2. Scegliere un livello di priorità dall'elenco a discesa *Priorità di sistema*. Più bassa è la priorità del sistema, maggiore è la probabilità che il dispositivo diventi la radice nello spanning tree. Il valore predefinito è 32768.

RSTP

System Priority: 32768

Hello Time: 2 Seconds (Range: 1 - 10, Default: 2)

Max Age: 20 Seconds (Range: 6 - 40, Default: 20)

Forward Delay: 15 Seconds (Range: 4 - 30, Default: 15)

Force Version: Normal Compatible

Port	Protocol Enable	Edge	Path Cost
1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0
2	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0
3	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0
4	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0

Save Cancel

Passaggio 3. Nel campo *Hello Time*, immettere il tempo di attesa della radice dello Spanning Tree prima dell'invio dei messaggi di benvenuto.

RSTP

System Priority: 32768

Hello Time: 2 Seconds (Range: 1 - 10, Default: 2)

Max Age: 20 Seconds (Range: 6 - 40, Default: 20)

Forward Delay: 15 Seconds (Range: 4 - 30, Default: 15)

Force Version: Normal Compatible

Port	Protocol Enable	Edge	Path Cost
1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0
2	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0
3	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0
4	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0

Save Cancel

Passaggio 4. Nel campo *Max Age* (Durata massima), immettere il tempo di attesa del router per ricevere un messaggio di saluto.

RSTP

System Priority: 32768

Hello Time: 2 Seconds (Range: 1 - 10, Default: 2)

Max Age: 20 Seconds (Range: 6 - 40, Default: 20)

Forward Delay: 15 Seconds (Range: 4 - 30, Default: 15)

Force Version: Normal Compatible

Port	Protocol Enable	Edge	Path Cost
1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0
2	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0
3	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0
4	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0

Save Cancel

Passaggio 5. Nel campo *Ritardo di inoltro*, immettere il periodo di tempo che un'interfaccia deve attendere per passare da uno stato di blocco a uno di inoltro.

RSTP

System Priority: 32768

Hello Time: 2 Seconds (Range: 1 - 10, Default: 2)

Max Age: 20 Seconds (Range: 6 - 40, Default: 20)

Forward Delay: 15 Seconds (Range: 4 - 30, Default: 15)

Force Version: Normal Compatible

Setting Table				
Port	Protocol Enable	Edge	Path Cost	
1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0	
2	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0	
3	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0	
4	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0	

Save Cancel

Passaggio 6. Nel campo *Forza versione*, selezionare la versione del protocollo predefinita da utilizzare.

RSTP

System Priority: 32768

Hello Time: 2 Seconds (Range: 1 - 10, Default: 2)

Max Age: 20 Seconds (Range: 6 - 40, Default: 20)

Forward Delay: 15 Seconds (Range: 4 - 30, Default: 15)

Force Version: Normal Compatible

Setting Table				
Port	Protocol Enable	Edge	Path Cost	
1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0	
2	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0	
3	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0	
4	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0	

Save Cancel

Le opzioni disponibili sono definite come segue:

- Normale — utilizza RSTP.
- Compatibile: compatibile con il vecchio STP.

Passaggio 7. Nella *tabella Setting*, configurare le seguenti impostazioni:

RSTP

System Priority: 32768

Hello Time: 2 Seconds (Range: 1 - 10, Default: 2)

Max Age: 20 Seconds (Range: 6 - 40, Default: 20)

Forward Delay: 15 Seconds (Range: 4 - 30, Default: 15)

Force Version: Normal Compatible

Setting Table				
Port	Protocol Enable	Edge	Path Cost	
1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0	
2	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0	
3	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0	
4	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0	

Save Cancel

- Protocol Enable: selezionare questa casella di controllo per abilitare RSTP sulla porta.
- Edge: selezionare questa casella per rendere la porta una porta edge (stazione terminale). Deselezionare questa casella per creare un collegamento (bridge) tra la porta e un'altra

periferica STP.

-Costo percorso: immettere il costo del percorso per la porta. Sono accettati i numeri compresi tra 2 e 20000000.

Passaggio 8. Fare clic su **Salva**.

RSTP

System Priority: 32768 ▾

Hello Time: 2 Seconds (Range: 1 - 10, Default: 2)

Max Age: 20 Seconds (Range: 6 - 40, Default: 20)

Forward Delay: 15 Seconds (Range: 4 - 30, Default: 15)

Force Version: Normal Compatible

Port	Protocol Enable	Edge	Path Cost
1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0
2	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0
3	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0
4	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0