

Licentieperiode voor de RV34x Series routers die veelvuldig vragen stellen (FAQ's)

Doel

Licenties zijn vereist voor alle Cisco-producten. De Cisco RV34x Series router wordt geleverd met een evaluatieperiode van 90 dagen zodat u de geavanceerde security functies van de router kunt ervaren.

Dit artikel heeft tot doel om veelgestelde vragen over de Licentieperiode op de RV34x Series router te beantwoorden.

Toepasselijke apparaten

- RV34x Series

Softwareversie

- 1.0.01.16

Veelgestelde vragen

1. Wanneer doet u de 90 - dag aftellen van de vergunningsperiode begin? (Eerste gebruik van de router? Eerste configuratie van een gelicentieerde instelling? Totale uptime/doorlopend gebruik?)

Het aftellen van 90 dagen zal beginnen wanneer de veiligheidsfunctie op de router is ingeschakeld en het apparaat niet op een slimme account is geregistreerd. Wanneer u de beveiligingsfunctie uitschakelt, stopt het aftellen. Als je hem inschakelt, zal hij blijven tellen.

2. Is er een methode om het aftellen te resetten?

Op dit moment is er geen bekende manier om de teller opnieuw in te stellen. Licentie is gebaseerd op Cisco Smart Licensing. Het wordt aanbevolen om kennis te maken met Cisco Smart Licentie-bepalingen en -voorwaarden in het algemeen. Voldoen aan de Cisco Smart Licensing-functionaliteit is nodig. Klik [hier](#) om meer te weten te komen over de licentieterminologie.

3. Op basis van tests aan bepaalde oudere firmware waargenomen: zou resetten als de router terug naar fabriekswaarden werd gerold. Waarom is dit niet langer langer gebeuren als firmware versie 1.0.01.10 en later ?

De laatste firmware 1.0.01.16 is beschikbaar op de [Cisco Download Software](#) pagina. Het is niet aangeraden om terug te draaien naar oude firmware omdat de resultaten niet voorspelbaar zijn.

4. Ik heb de router al geregistreerd met het product-exemplaar maar Hoe komt het dat de Lice De licentiestatus zegt dat ik een Nog steeds in de evaluatiemodus?

Dit komt doordat u geen licenties hebt toegewezen. Als u de software uit de evaluatiemodus wilt halen, gaat u naar het gebied Gebruik slimme licentie op het routergebaseerde hulpprogramma en klikt u op **Licenties kiezen**. Bekijk de tabel met slimme licenties en klik op **Opslaan en autoriseren**. Dit zou uw router uit evaluatiemodus moeten halen en moet zijn

geautoriseerd.