

Licentie voor CUAC-versie 60 dagen is verlopen

Inhoud

[Inleiding](#)

[Welke opties zijn er beschikbaar nadat de licentie van 60 dagen is verlopen?](#)

Inleiding

In dit document worden de volgende stappen beschreven wanneer een periode van 60 dagen voor de evaluatie is verlopen voordat er een permanente licentie op een CUAC-server wordt geïnstalleerd.

Welke opties zijn er beschikbaar nadat de licentie van 60 dagen is verlopen?

Dit probleem wordt doorgaans gezien wanneer u de CUAC hebt besteld maar de bestelling is nog niet voltooid of u hebt het verkeerde product besteld, zodat de licentie niet kan worden geïnstalleerd (in dit geval is een RMA en nieuwe bestelling vereist).

- Het is technisch niet mogelijk voor TAC's of voor ARC-teams om een licentie van 60 dagen te verlengen.
- Als de licentie van 60 dagen is verlopen en u wilt doorgaan met het gebruik via het CUAC-systeem en er geen permanente licentie voor deze server is, dan moet u CUAC op een andere server installeren of de bestaande server opnieuw image laten maken en CUAC opnieuw op de geherstructureerde server installeren.
- Als het bestelde product de Licentieactiveringscode niet heeft ontvangen, moet u hun accountmanager om de snelheid van hun bestelling en licenties vragen.
- Als het product nog niet is geordend, moet u het product upgrade-gereedschap (PUT) gebruiken om de opdracht te geven. Aangezien eDelivery sneller is dan postbezorging van de licentiecode. Bovendien is, wanneer u via PUT bestelt, de leveringsmethode voor L2TP Access Concentrator (LAC) levering.

Opmerking: Deze beperking wordt gespecificeerd op de cisco.com/go/ac website terwijl u de tijdelijke vergunning van 60 dagen verkrijgt.

60-Day Evaluation License

Completing this process will extend the activation of your software for 60 days. To complete this process, you will need your server's Registration Code. Please do not use your browser's back button for navigation. Please note that it is not technically possible to extend the evaluation period beyond the 60 days. In order to continue evaluating the software, you will need to rebuild the machine from the Operating System level.