

# URL-toegang beheren op Cisco Business Gear

## Doel

Dit artikel legt bepaalde opties uit voor het beheer van URL Access voor gebruikers wanneer u een Cisco Business-netwerk runt.

## Toepasselijke apparaten | Beschikbaar abonnement of licentie

- RV340x Series routers | [Licentie voor Umbrella](#) en [webfilter](#)
- Cisco draadloze access points | [Umbrella](#)
- Cisco Business Wireless | [Umbrella](#) en [toepassingsprofielen](#)
- RV260 routers | [Webroot](#)

## Inleiding

Heb je problemen gehad met het vlot lopen van je netwerk? observeer je lage snelheden en weet je niet waarom? Bent u bezorgd dat de werknemers websites bezoeken die zij niet zouden moeten zijn? Zouden onveilige hackers hun weg naar je netwerk kunnen maken? Als u op zoek bent naar opties om websites te traceren of te beperken, dan is hier een goede plek om te beginnen.

## Cisco Umbrella

Een abonnement van Cisco Umbrella wordt aanbevolen als de meest uitgebreide optie. Je kunt [hier](#) beginnen te leren over de basisbeginselen van Umbrella en een gratis 14-daagse rechtszaak ontvangen.

## Cisco Umbrella aan RV340 of RV345-routers toevoegen

Als u een RV340 of RV345 router hebt, kunt u een Umbrella add-on-licentie aanschaffen. Klik op de link [Cisco Umbrella configureren op uw netwerk via de RV34x Series routers](#) voor meer informatie.

## Cisco Umbrella aan niet-mesh draadloze access points toevoegen

Als u een van de volgende WAP's uit de 100-serie gebruikt (WAP121, WAP125, WAP131 en WAP150), 300-serie (WAP321, WAP351, WAP361 of WAP37 1), of 500 Series (WAP551, WAP561, WAP571, WAP571E of WAP581), dient u de volgende links te raadplegen:

- [Hoe: Uitbreiding van Cisco Umbrella om uw draadloze netwerk te beschermen](#)
- [Webcontentfiltering configureren met behulp van Cisco Umbrella in WAP571 of WAP571E](#)

## Voeg Cisco Umbrella toe aan Cisco Business Wireless (CBW) mesh access points

Als u 140AC, 145AC of 240AC CBW apparatuur in uw netwerk gebruikt, dient u [Cisco Umbrella](#) te controleren [op Cisco Business Wireless Access Point](#).

Toepassingsprofielen kunnen ook op het toegangspunt worden ingesteld. Klik op om het artikel [Toepassingsprofiel](#) te openen voor meer informatie over deze optie.

## Webex op de RV260-router

Een RV260-router heeft een jaarabonnement op Webroot gratis. Deze optie houdt niet alle bezochte websites bij, maar kan worden gebruikt om URL's op te zoeken en hun inhoudscategorie, reputatiescore en status te zien. U kunt ook beleid instellen om bepaalde websites toe te staan of te blokkeren.

Meer informatie over Webroot op RV260-routers:

- [RV260-webabonnement](#)
- [Webex-abonnement voor RV260-routers](#)

## Licentie voor webfilter op RV340 en RV345-routers

Webfiltering bevat een inbraakpreventiesysteem, antivirus, webbeveiliging, Application Identification en Client Identification. Eenvoudig gesteld, het stelt u in staat toegang tot ongepaste websites op uw netwerk te beheren en kan de web access verzoeken van een klant screenen om te bepalen of u die website toestaat of ontkent. RV340- en RV345-routers bieden een 90-daagse test met webfiltering. Daarna kan er een licentie worden aangeschaft voor deze service. Kijk voor meer informatie hierover [hoe u licenties voor webfilters kunt aanschaffen en instellen op RV34x Series routers](#).

## Conclusie

Nu heb je je startpunt om te beslissen wat je nodig hebt. Veel succes met je beslissing!