

AnyConnect SSL VPN J ISR4k نيوكت ةيلحملا ةقداصملا مادختساب

تايوتحملا

[ةمدقملا](#)

[ةيساسألا تابلطتملا](#)

[تابلطتملا](#)

[ةمدختسملا تانوكملا](#)

[ةيساسأ تامولعم](#)

[نيوكتلا](#)

[ةكبش ليل طي طختلا مسرلا](#)

[تانيوكتلا](#)

[ةحصلا نم ققحتلا](#)

[اهجالص او اطاخألا فاشكتسا](#)

ةمدقملا

ةدحو 4k (ISR) جدم ةمدخ هجوم نيوكت ةيفيك نم نيوكت ةني ع دنتسملا اذه فص ي
ةدعاق عم (SSL) VPN AnyConnect Secure Sockets Layer (SSL) VPN ج Cisco IOS® XE ثبل او لابلقتسالا
يلحم مدختسم تانايب.

ةيساسألا تابلطتملا

تابلطتملا

ةيلالاتلا عيضاوملاب ةفرعم كي دل نوكت ناب Cisco ي صوت:

- IOS XE (ISR 4K) نم Cisco
- AnyConnect Secure Mobility Client
- ةماعلا SSL ةيلمع
- (PKI) ماعلا حاتفملا ةيساسألا ةينبلا

ةمدختسملا تانوكملا

ةيلالاتلا ةيلاملا تانوكملا او جماربلا تارادصا يلا دنتسملا اذه ي ةدراولا تامولعمل دنتست:

- 17.9.2a رادصا عم Cisco ISR4451-X/K9 هجوم
- AnyConnect Secure Mobility Client 4.10.04065

ةصاخ ةيلمعم ةئيب ي ةدوجوملا ةزهجالا نم دنتسملا اذه ي ةدراولا تامولعمل عاشنإ مت
تاناك اذا. (يضا رتفا) حوسمم نيوكتب دنتسملا اذه ي ةمدختسملا ةزهجالا عيمج تادب
رمأ يال لم تحملا ريثاتلل كمهف نم دكأتف، ليغش تلا دي قكتك بش.

ةيساسأ تامولعم

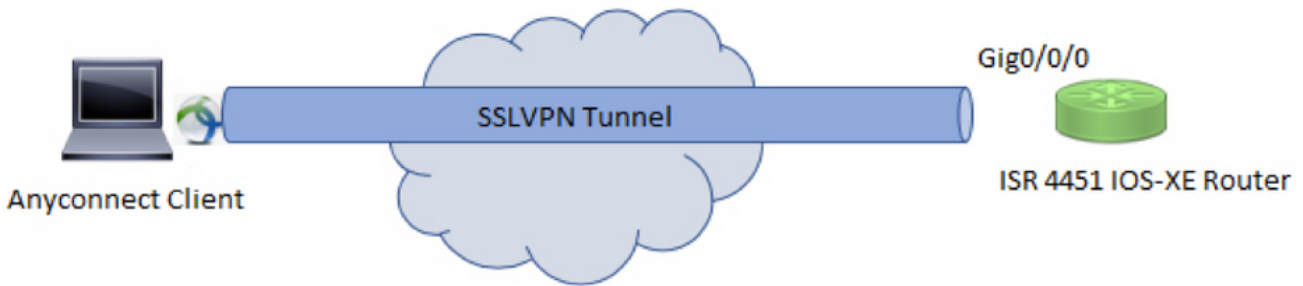
لوصول Cisco IOS XE جمانرب يف معدللا SSL ل (VPN) ةيرهاظلا ةصاخلا ةكبشلا ةزيم رفوت لوصولا ريفوت متي .تنرتنإلا ىلع ناكم يأ نم تاسسؤملا تاكبش ىلا مدختسملل دعب نع (SSL-enabled) ةنمألا لوصوللا ذخأم ةقبط نيكم مت متي SSL ل VPN ةبواب لالخنم دعب نع ةكبش مادختساب .نم VPN قفن ءاشن ننيديعبلا نيمدختسملل SSL VPN ةبواب حيتت نم آلل كشب لوصولا ننييئاها نلا نيمدختسملل نكمي ، Cisco IOS XE SSL ماطنبا ةصاخلا VPN ةكبشلا حيتت امك .ةيكللساللا ةلاعفل طاقنلا لثم تنرتنإلا معددي عقوم يأ وأ لزنملا نم ىلا لوصولا ةيناكم تاكلرشلل Cisco IOS XE SSL لوكوتورب ربع (VPN) ةيرهاظلا ةصاخلا تاكركشلا تانايب ةيماح لجا نم ،جراخلا يف نيراشرتسملا وءاكرشلا ل تاكركشلا تاكبش

ةدحمل ةيساسألا ةمظنألا ىلع ةم وعدم ةزيملا هذه:

يساسألا ماطنلا	Cisco نم موعدملا IOS XE رادصا
نم 1000V ةيباحسلا ةكبشلا تامدخ هجوم ةلسلس Cisco	Cisco IOS XE رادصا 16.9
Cisco Catalyst 8000v	Cisco IOS XE Bengaluru، رادصا 17.4.1
Cisco 4461 Integrated Services Router ةجمدملا تامدخلا هجوم	
Cisco 4451 Integrated Services Router ةجمدملا تامدخلا هجوم	Cisco IOS XE Cuteno 17.7.1a
Cisco 4431 Integrated Services Router ةجمدملا تامدخلا هجوم	

نيوكتلا

ةكبشلا ليطي تختلا مسرلا



تانويوكتلا

ليوختلا مئاوقو ةقداصملا نيوكتو (AAA) ةبساحملا وضيوفتلا و ةقداصملا نيكم مت 1. ةيحلحملا تانايبلا ةدعاق ىلا مدختسم مسا ةفاضلا و

```

aaa new-model
!
aaa authentication login default local
aaa authorization exec default local
aaa authorization network default local
!

```

```
username test password cisco123
```

2. قداصل ل لعفلاب ةدوجوم نكت مل اذا، ةوهلا ةداهش تيبتت TrustPoint عاشن اب مق .
لوح ليصافتلا نم ديزم يلعل لوصحلل PKI ل ةداهش ل ليجست يلعل عوجرلا كنكمي . ةيلحلل
ةداهش ل عاشن اب .

```
crypto pki trustpoint SSL  
enrollment mode ra  
enrollment url http://x.x.x.x:80/certsrv/mscep/mscep.dll  
subject-name cn=sslvpn.cisco.com  
revocation-check crl  
rsakeypair SSL-Keys
```

3. حرتقم نيوكت .

```
crypto ssl proposal SSL_Proposal  
protection rsa-3des-ede-sha1 rsa-aes128-sha1
```

4. ةقث ةطقنو SSL حرتقم ءاعدتساو SSL ةسايس نيوكت .

```
crypto ssl policy SSL_Policy  
ssl proposal SSL_Proposal  
pki trustpoint SSL sign  
ip address local y.y.y.y port 443
```

Y.Y.Y ناووع وه GigabitEthernet0/0/0 ل IP .

5. نوكتت . مسقنم ل قفنل اهمادختسا متيل ةسايق لوصو ةمئاق نيوكت ب مق (يرايتخا) .
VPN قفن لالخ نم اهيل ل لوصولا نكمي يتل ةهجولا تاكبشلا نم هذه لوصولا ةمئاق
م تي مل اذا (لماكل قفنل) VPN قفن ربع تانايب ل رورم ةكرح عيمج رمت ، يضارتفا لكش ب
مسقنم ل قفنل نيوكت .

```
ip access-list standard split_tunnel_acl  
10 permit 192.168.10.0 0.0.0.255
```

6. IPv4 نيوانع عمجت عاشن اب .

```
ip local pool SSLVPN_POOL 192.168.20.1 192.168.20.10
```

لاصتا ءانثا AnyConnect ليمعل IPv4 ناووع هؤاشن اب مت يذلا IP نيوانع عمجت نيوعي
حاجن ب AnyConnect .

7. نمض AnyConnect (WebDeployment) ب ةصاخلا ثبل او لابق تسالا ةدحو ةروص ليمحت ب مق .
ديهمتلا ةركاذ يلعل ليمعل فيرعت فلم ليمحتو ديهمتلا ةركاذ بصاخلا WebVPN ليلد
هجوملل .

ددحم وه امك ليمعلا فيرعت فلمو AnyConnect ةروص فيرعت ب مق

```
crypto vpn anyconnect bootflash:/webvpn/anyconnect-win-4.10.04065-webdeploy-k9.pkg sequence 1
!
crypto vpn anyconnect profile sslvpn_client_profile bootflash:/sslvpn_client_profile.xml
```

8. ليوخت جهن نيوكت .

```
crypto ssl authorization policy SSL_Author_Policy
rekey time 1110
client profile sslvpn_client_profile
mtu 1000
keepalive 500
dpd-interval client 1000
netmask 255.255.255.0
pool SSLVPN_POOL
dns 8.8.8.8
banner This is SSL VPN tunnel.
route set access-list split_tunnel_acl
```

ليوختلا جهن نمض كلذلى امو، مسقملا قفنلا ةمئاقو DNS و IP عمجت ديدحت متي

9. يرهاظلا لوصولا تاهجاوخسن هلالخ نم متي يرهاظ بللاق نيوكت .

```
interface Virtual-Templatel type vpn
ip unnumbered GigabitEthernet0/0/0
ip mtu 1400
ip tcp adjust-mss 1300
```

اه نيوكت متي تلاله جاولا نم IP ناو نع لىل مقررمل ريغ رمالا لصحي (GigabitEthernet0/0/0) ةه جاولا كلت لىل IPv4 هيجوت نيكمت متي و

10. تاملعم عم هبجومب هؤاشن متي ذلا SSL جهن ةقباطم و SSL فيرعت فلم نيوكت ب مق . يرهاظلا بللاقلاو ضيوفتلاو ةقداصملا

```
crypto ssl profile SSL_Profile
match policy SSL_Policy
aaa authentication user-pass list default
aaa authorization group user-pass list default SSL_Author_Policy
authentication remote user-pass
virtual-template 1
```

نم ةصاصق ريفوت متي AnyConnect تافيصوت ررحم ةدعاسمب AnyConnect فيصوت ءاشن | دننسملا اذهب لمكلا فيرعتلا فلم قافرا متي . كب صاخلا عجرمل XML فيرعت فلم

```
!
!
```

!

ةحصللا نم ققحتلا

ححص لكشب نيوكتلا لمع ديكأتل مسقلا اذه مدختسا

1. Check the ssl connection parameters for your anyconnect connection

```
sslvpn# show crypto ssl session user test
```

```
Interface : Virtual-Access1
```

```
Session Type : Full Tunnel
```

```
Client User-Agent : AnyConnect Windows 4.10.04065
```

```
Username : test Num Connection : 1
Public IP : 10.106.52.195
Profile : SSL_Profile
Policy : SSL_Policy
Last-Used : 00:03:58 Created : *05:11:06.166 UTC Wed Feb 22 2023
Tunnel IP : 192.168.20.10 Netmask : 255.255.255.0
Rx IP Packets : 174 Tx IP Packets : 142
```

2. Verify the SSL session status

sslvpn# show crypto ssl session

```
SSL profile name: SSL_Profile
Client_Login_Name Client_IP_Address No_of_Connections Created Last_Used
test 10.106.52.195 1 00:03:32 00:03:32
```

3. Verify the tunnel statistics for the active connection

sslvpn# show crypto ssl stats tunnel

```
SSLVPN Profile name : SSL_Profile
Tunnel Statistics:
Active connections : 1
Peak connections : 1 Peak time : 5d12h
Connect succeed : 10 Connect failed : 0
Reconnect succeed : 38 Reconnect failed : 0
IP Addr Alloc Failed : 0 VA creation failed : 0
DPD timeout : 0
Client
in CSTP frames : 129 in CSTP control : 129
in CSTP data : 0 in CSTP bytes : 1516
out CSTP frames : 122 out CSTP control : 122
out CSTP data : 0 out CSTP bytes : 1057
cef in CSTP data frames : 0 cef in CSTP data bytes : 0
cef out CSTP data frames : 0 cef out CSTP data bytes : 0
Server
In IP pkts : 0 In IP bytes : 0
In IP6 pkts : 0 In IP6 bytes : 0
Out IP pkts : 0 Out IP bytes : 0
Out IP6 pkts : 0 Out IP6 bytes : 0
```

4. Check the actual configuration applied for the Virtual-Access interface associated with client

sslvpn# show derived-config interface virtual-access 1

```
Building configuration...
```

```
Derived configuration : 171 bytes
!
interface Virtual-Access1
description ***Internally created by SSLVPN context profile1***
ip unnumbered GigabitEthernet0/0/0
ip mtu 1400
ip tcp adjust-mss 1300
```

اهحالصإو ءاطخأل فاشكتسا

اهحالصإو نيوكتل ءاطخأل فاشكتسال اهم ادختسا كنكمي يتل تامول عمل مسقلا اذه رفوي

ثبل اول ابقتسال ءدحو نم عي مجتل ل SSL ءاطخأل حي حصت 1:

```
debug crypto ssl condition client username <username>
```

```
debug crypto ssl aaa
debug crypto ssl aggr-auth message
debug crypto ssl aggr-auth packets
debug crypto ssl tunnel errors
debug crypto ssl tunnel events
debug crypto ssl tunnel packets
debug crypto ssl package
```

2. احوال صاؤ SSL لاصتا ءاطخأ فاش كئسا ال ةي فاضاإا رماؤالا ضعب .

```
# show crypto ssl authorization policy
# show crypto ssl diagnose error
# show crypto ssl policy
# show crypto ssl profile
# show crypto ssl proposal
# show crypto ssl session profile <profile_name>
# show crypto ssl session user <username> detail
# show crypto ssl session user <username> platform detail
```

3. [DART](#) ليمع نم AnyConnect.

