

Connecting to PCoIP Remote Access Host Cards in Dell Precision Host Workstations

Quick Reference Guide



Bemærk, forsigtig og advarsel

 **BEMÆRK:** En BEMÆRKNING angiver vigtige oplysninger om, hvordan du bruger produktet optimalt.

 **FORSIGTIG:** FORSIGTIG angiver enten en mulig beskadigelse af hardware eller tab af data og oplyser dig om, hvordan du kan undgå dette problem.

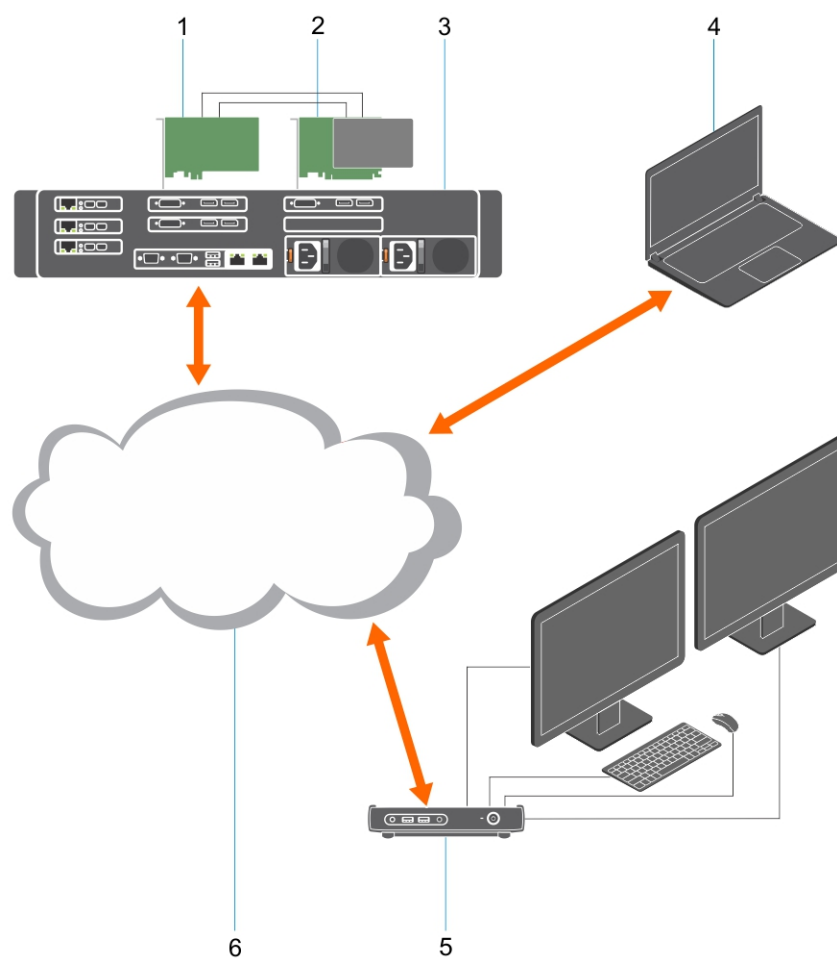
 **ADVARSEL:** ADVARSEL angiver risiko for tingskade, personskade eller død.

Contents

1 Dell Precision-arbejdsstationer med PCoIP Zero Clients.....	4
2 Sådan installeres værtskortet til fjernadgang.....	5
3 Tilslutning af kabler.....	6
4 Sådan konfigureres værtskortet til fjernadgang.....	7
5 Configuring the Wyse or Amulet DXZ4 PCoIP Zero Client.....	8
6 Kontakt Dell.....	9

Dell Precision-arbejdsstationer med PCoIP Zero Clients

1:1 fjernadgang overalt fra



- 1 Grafikkort
- 2 Værtkort til fjernadgang
- 3 Datacenter/Central placering — Dell Precision 3930 Rack, 7920 Rack og 3000, 5000, 7000 Tower-arbejdsstationer
- 4 Teradici PCoIP Software Client (Windows, Mac OS, IOS, Android og Chromebook)
- 5 Wyse eller Amulet Hotkey DXZ4 PCoIP Zero Client
- 6 LAN/WAN

BEMÆRK: Vejledning til download og tilslutning af Teradicis PCoIP-software-klient til et PCoIP-fjernadgang-værtkort fås hos Teradici på linket herunder. Det er nødvendigt at oprette en konto hos Teradici for at klient-softwaren uden omkostninger.

http://www.teradici.com/web-help/pcoip_remote_workstation_card/5.0.1/qsg/RWC-QSG.pdf

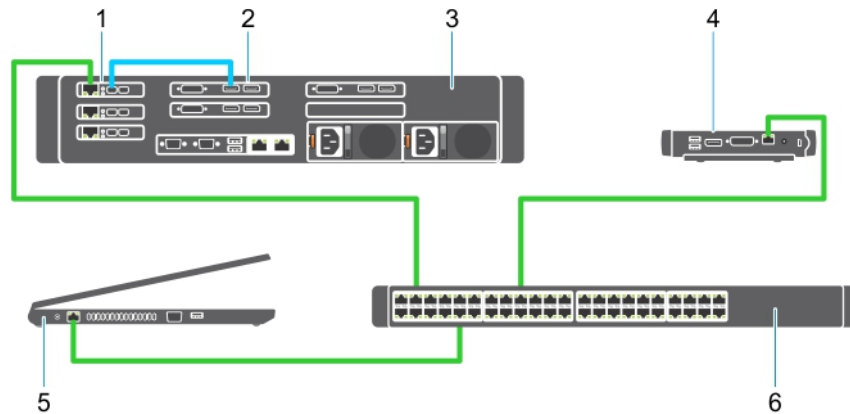
Sådan installeres værtskortet til fjernadgang

- Hvis du købte en Dell Precision-arbejdsstation med et PCoIP-fjernadgangsværtskort, er værtskortet allerede installeret i din Dell Precision-arbejdsstation-værtscomputer. Hop til emnet: [Tilslut kablerne](#)
- Hvis du købte et kundeinstalleringssæt, skal værtskortet installeres i din Dell Precision-arbejdsstation-værtscomputer.

Fjernadgangsværtskort til PCoIP Dual og Quad Display

Dell tilbyder to versioner af den dobbelte skærm med halv højde og fjernadgangsværtskort - en med et lavt profilbeslag og en med et beslag i fuld højde. Versionen af det dobbelte skærm-kort med lavt profil-beslag fås kun til Rack 7910-arbejdsstation, som har tre slots med lav profil med anden CPU installeret og på 7920 Rack-arbejdsstation, som har en lav profil-slot (6) fasthæftet på den første CPU. På Dell Precision 3930 Rack-arbejdsstation kan kortene installeres i slot to eller tre i systemet.

Tilslutning af kabler



Figur 1.

- 1 Grafikkort
- 2 Precision Rack-arbejdsstation
- 3 Wyse eller Amulet Hotkey DXZ4 PCoIP Zero Client
- 4 Dell-administrationscomputer (PC)
- 5 Udvendig kontakt

For at tilslutte kablerne:

- 1 Tilslut en eller to Mini DisplayPort til skærmportkablerne mellem værtskortet og grafikortet.
- 2 Tilslut et kategori 5e-kabel fra værtskortet til en port på din Ethernet-kontakt.
- 3 Tilslut et kategori 5e-kabel fra Wyse eller Amulet Hotkey DXZ4 Zero client til en port på Ethernet-kontakten. Bemærk: Der er to netværksporte på DXZ4 Zero client. Kun én port behøves blive brugt.
- 4 Tilslut et kategori 5e-kabel fra administrationscomputeren (desktop eller notebook på netværket med et netværkskort) til en port på Ethernet-kontakten.

Sådan konfigureres værtskortet til fjernadgang

Sådan konfigureres værtskortet:

- 1 Luk administrationscomputeren, og genstart den
- 2 På administrationscomputeren, gå til Netværksindstillinger, og konfigurér IP-adressen til:
 - Adresse: 192.168.1.200
 - Undernetmaske: 255.255.0.0
- ⓘ | BEMÆRK: Parametre som Gateway og DNS kan efterlades tomme.**
- 3 Luk ned, og genstart Precision-arbejdsstation-værtscomputeren, og vent et minut (første gang kun forsinkelse for DHCP time-out), før du går videre til det næste trin.
- 4 På administrationscomputeren lancerer du webbrowseren og indtaster 192.168.1.100 (standard IP-adresse til værtskortet).
- 5 Tryk på valgmuligheden Fortsæt til webstedet (ikke anbefalet), og se bort fra meddelelsen.
- 6 Log ind-skærmen kommer frem.
- 7 Der er ikke nogen standard adgangskode på værtskortet. Sæt Idle Timeout-feltet på aldrig, og tryk på Log ind.
- 8 Vælg fanen Konfiguration, og så den indledende opsætningsfane. Lydopsætningsfanen kan hoppes over, hvis du ikke ønsker at aktivere HD-lyd.
- 9 Sådan konfigureres netværket:
 - a Fjern markeringen af Enable DHCP.
 - b Skift standard IP-adressen til din IP-adresse.
 - c Skift standard undernetmaskeadresse til din undernetmaskeadresse.
 - d Bemærk værtskortets IP-adresse og undernetmaske-adresse. Du er nødt til at konfigurere Wyse eller Amulet Hotkey DXZ4 PCoIP Zero Client.
 - e Udfyld felterne primær DNS Server og **sekundær DNS Server** med nuller.
- 10 Sådan konfigureres sessionen:
 - a Lad afkrydsningsfeltet Acceptér alle klienter være markeret, med mindre du ønsker at begrænse adgang til arbejdsstationen til en specifik Wyse eller Amulet Hotkey DXZ4 PCoIP Zero Client, i hvilket tilfælde zero-klientens MAC-adresse bør indtastes.
 - b Klik på Anvend ændringer.
- 11 Klik på Fortsæt på Succes-skærmen.
- 12 Vælg Info Version fra menuen øverst på skærmen. Skærmen Version bliver vist.
- 13 Find MAC-adressen på skærmen, og skriv den ned. Du har brug for denne adresse, når du konfigurerer Wyse eller Amulet Hotkey DXZ4 PCoIP Zero Client.
- ⓘ | BEMÆRK: MAC-adressen er også trykt på en etiket på værtskortet.**
- 14 Vælg Konfigurationskærmemulering fra menuen øverst på skærmen.
- 15 På skærmen Skærmemulering bør du tjekke, at begge kasser (Video Port 1 og Video Port 2 til 5030) er markeret, og dernæst trykke på Anvend.
- 16 Tryk på Nulstil på meddelelsen Succes.
- 17 Tryk på OK, når pop op-meddelelsen kommer frem.
- 18 Luk webbrowseren.
- 19 Luk Precision-arbejdsstation-computeren ned, og genstart den.
- 20 Værtskortet er nu konfigureret til at kommunikere med Wyse eller Amulet Hotkey DXZ4 PCoIP Zero Client.

Configuring the Wyse or Amulet DXZ4 PCoIP Zero Client

To configure the Wyse or Amulet DXZ4 PCoIP Zero Client:

NOTE: You will need the MAC address, IP address, and Subnet Mask address of the host card when you configure the Wyse or Amulet DXZ4 PCoIP Zero Client.

- 1 Connect the AC adapter to the Wyse or Amulet DXZ4 PCoIP Zero Client and turn it on.
- 2 On the management computer, launch the Web browser and type 192.168.1.50 .
- 3 Click the Continue to the website (not recommended) option by disregarding the message.
- 4 The Log In screen appears.
- 5 The default password for Wyse Zero clients is Administrator. The default password for the Amulet DXZ4 Zero Client it is ahkdante
- 6 Skip the Idle Timeout field, and click Log In.
- 7 The Home screen appears.
- 8 Select the Network tab and then Session .Select Direct to host +SLP Host Discovery and click Apply .
- 9 Select the Configuration tab and then the Initial setup tab:
 - a Uncheck Enable DHCP.
 - b Change the default IP address to an IP address of your choice.
 - c Change the default Subnet Mask address to your target Subnet Mask address.
 - d Leave the Primary DNS Server and Secondary DNS Server fields populated with zeros.
 - e Click Apply
- 10 On the Success screen, click Reset.
- 11 Click OK once you see the confirmation message.
- 12 On the Your Session Has Ended message, click OK. The Log In screen appears.
- 13 Close your web browser.
- 14 The Wyse or Amulet DXZ4 PCoIP Zero Client is now configured and ready for use.

NOTE:

- 1 Although the Quad Display PCoIP Zero Client could be connected over the LAN to a dual display remote access host card (used with the 5030 dual display PCoIP Zero Client), there is no notable benefit, since the dual display remote access card is limited to supporting two displays at 1920 X 1220 or one display at 2560 X 1600). Also, connecting two remote access host cards to a Quad display PCoIP Zero Client is not possible since the Quad display PCoIP Zero Client has a single NIC with one IP address. Each host card has a NIC with separate IP addresses.
- 2 Although possible but it is not recommended to connect the Zero clients directly to workstation host cards, it should be done through a switch or router.
- 3 Periodically Dell posts new versions of Teradici firmware for the remote access host cards and Wyse Zero Clients (as does Amulet for the DXZ4 Zero Client).These releases address bugs. Each host card as of December 1, 2017 comes with a one year Teradici "Workstation Access" subscription. Each Wyse Zero client comes with a one year Teradici "Desktop Access" subscription. When the customer registers their purchase with Teradici, they are entitled to access to Teradici for firmware updates that include enhancements and new features, Teradici support and some additional Teradici SW offerings. Dell will continue to provide customer support for host cards purchased with our workstations and will offer base level Firmware updates for bug fixes. Please go to <https://www.dell.com/support> and look under the drivers section for your specific workstation. The firmware releases published on the workstation site are ones that provide value for workstation users and are not necessarily synchronized with firmware releases offered offered for the Wyse or Amulet DXZ4 Zero clients which are also used in VMware environments.
- 4 A Quick Start Guide for the Amulet Hotkey DXZ4 can be found here - https://resources.amulethotkey.com/download/DXZ4_QSG_QS-DXZ4-0001.pdf

Kontakt Dell

ⓘ BEMÆRK: Hvis du ikke har en aktiv internetforbindelse, kan du finde kontaktoplysninger på købskvitteringen, pakkeslippen, fakturaen eller i Dells produktkatalog.

Dell giver flere muligheder for online- og telefonbaseret support og service. Tilgængeligheden varierer for de enkelte lande og produkter, og nogle tjenester findes muligvis ikke i dit område. Sådan kontakter du Dell omkring salg, teknisk support eller kundeservice:

- 1 Gå til **Dell.com/support**.
- 2 Vælg supportkategori.
- 3 Bekræft dit land eller område i rullemenuen **Choose a Country/Region (Vælg land/område)** fra listen nederst på siden.
- 4 Vælg det relevante service- eller supportlink alt afhængigt af, hvad du har brug for.