

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

Quick Reference Guide



Notlar, dikkat edilecek noktalar ve uyarılar

ⓘ | NOT: NOT, ürününüzü daha iyi kullanmanıza yardımcı olacak önemli bilgiler sağlar.

⚠ | DİKKAT: DİKKAT, donanımda olabilecek hasarları ya da veri kaybını belirtir ve bu sorunun nasıl önleneceğini anlatır.

⚠ | UYARI: UYARI, meydana gelebilecek olası maddi hasar, kişisel yaralanma veya ölüm tehlikesi anlamına gelir.

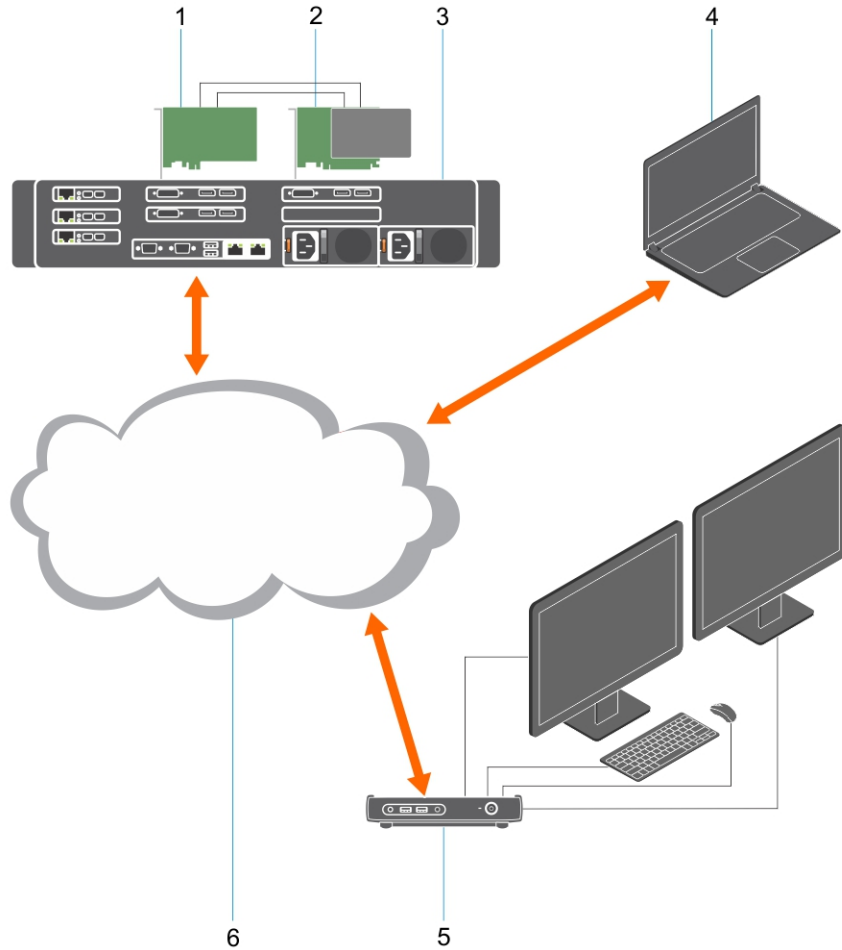
© 2019 Dell Inc. veya bağlı kuruluşları. Tüm hakları saklıdır. Dell, EMC ve diğer ticari markalar, Dell Inc. veya bağlı kuruluşlarının ticari markalarıdır. Diğer ticari markalar ilgili sahiplerinin ticari markaları olabilir.

Contents

1 PCoIP Sıfır İstemcilere sahip Dell Precision İş İstasyonları.....	4
2 Uzaktan Erişim Ana Makine Kartını Takma.....	5
3 Kabloların Bağlanması.....	6
4 Uzaktan Erişim Ana Makine Kartını Yapılandırma.....	7
5 Configuring the Wyse or Amulet DXZ4 PCoIP Zero Client.....	8
6 Dell'e Başvurma.....	9

PCoIP Sıfır İstemcilere sahip Dell Precision İş İstasyonları

1:1 Her yerden uzaktan erişim



- 1 Grafik kartı
- 2 Uzaktan Erişim Ana Makine Kartı
- 3 Veri Merkezi/Merkezi yer - Dell Precision 3930 Raf Tipi, 7920 Raf Tipi ve 3000, 5000, 7000 Kule Tipi İş İstasyonları
- 4 Teradici PCoIP Yazılımı İstemcisi (Windows, Mac OS, IOS, Android, ve Chromebook)
- 5 Wyse veya Amulet Hotkey DXZ4 PCoIP Sıfır İstemcisi
- 6 LAN/WAN

NOT: Teradici'in PCoIP yazılımı istemcisini indirme ve bir PCoIP uzaktan erişimli ana makine kartına bağlama ile ilgili yönergeleri aşağıdaki bağlantıyı kullanarak Teradici'den temin edebilirsiniz. Ücretsiz istemci yazılımını edinmek için Teradici ile bir hesap oluşturmak gereklidir.

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

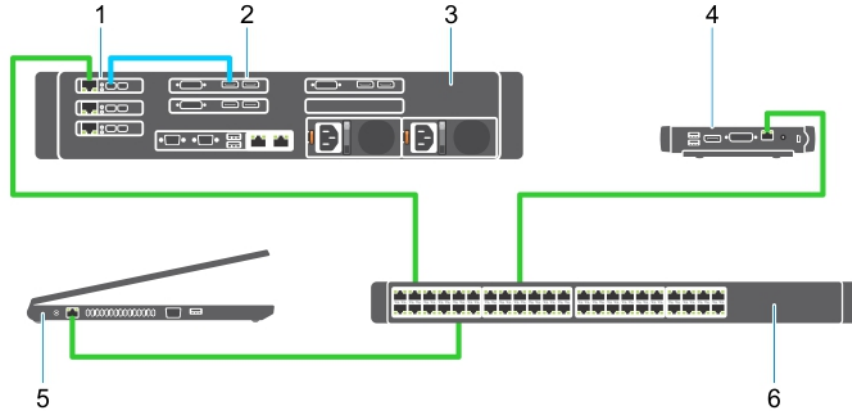
Uzaktan Erişim Ana Makine Kartını Takma

- PCoIP uzaktan erişimli ana makine kartına sahip bir Dell Precision iř istasyonu satın aldıysanız ana makine kartı zaten Dell Precision iř istasyonu ana bilgisayarınızda takılıdır. [Kabloların Bağlanması](#) başlığına geçin
- Bir müşteri kurulum kiti satın aldıysanız Dell Precision iř istasyonu ana bilgisayarınıza ana makine kartını takın.

PCoIP Çift ve Dört Ekranlı Görüntü Uzaktan Erişimli Ana Makine kartları

Dell yarım yüksekliğe sahip çift ekranlı uzaktan erişimli ana makine kartının iki sürümü sunmaktadır: Düşük profil braketine sahip olan ve tam yükseklik braketine sahip olan. Çift ekranlı kartın düşük profil braketli sürümü, yalnızca ikinci bir CPU takılmış olan üç düşük profilli yuvaya sahip 7910 Raf Tipi İş İstasyonu ve birinci CPU'ya takılmış bir düşük profilli yuvaya (6) sahip 7920 Raf Tipi İş İstasyonu için mevcuttur. Dell Precision 3930 Raf Tipi İş İstasyonu üzerinde, kartlar sistemin ikinci veya üçüncü yuvasına takılabilir.

Kabloların Bağlanması



Rakam 1.

- 1 Grafik kartı
- 2 Precision Raf Tipi İş İstasyonu
- 3 Wyse veya Amulet Hotkey DXZ4 PCoIP Sıfır İstemcisi
- 4 Dell Yönetim Bilgisayarı (PC)
- 5 Harici anahtar

Kabloları bağlamak için:

- 1 Mini DisplayPort'tan birini veya ikisini ana makine kartı ile ekran kartı arasındaki ekran bağlantı noktası kablolarına bağlayın.
- 2 Ana makine kartından gelen bir Kategori 5e kablosunu Ethernet anahtarınızın üzerindeki bir bağlantı noktasına bağlayın.
- 3 Wyse veya Amulet Hotkey DXZ4 Sıfır istemciden gelen bir Kategori 5e kablosunu Ethernet anahtarı üzerindeki bir bağlantı noktasına bağlayın. Not: DXZ4 Sıfır istemci üzerinde iki ağ bağlantısı bağlantı noktası vardır. Yalnızca bir bağlantı noktasının kullanılması gerekmektedir.
- 4 Yönetim bilgisayarından (ağ kartı bulunan ağ üzerindeki masaüstü bilgisayar veya dizüstü bilgisayar) gelen bir Kategori 5e kablosunu Ethernet anahtarı üzerindeki bir bağlantı noktasına bağlayın.

Uzaktan Erişim Ana Makine Kartını Yapılandırma

Ana makine kartını yapılandırmak için:

- 1 Yönetim bilgisayarını kapatıp yeniden başlatın.
- 2 Yönetim bilgisayarında Ağ Ayarlarına girip IP adresini aşağıdaki şekilde ayarlayın:
 - Adres: 192.168.1.200
 - Alt Ağ Maskesi: 255.255.0.0

NOT: Geçit (Gateway) ve DNS gibi parametreler boş bırakılabilir.

- 3 Precision Ana Makine İş İstasyonunu kapatın ve yeniden başlatın, bir sonraki aşamaya geçmeden önce bir dakika bekleyin (ilk defaya özgü olarak DHCP zaman aşımı gecikmesi olur).
- 4 Yönetim bilgisayarında Web tarayıcısını başlatın ve 192.168.1.100 yazın (Ana makine kartı için varsayılan IP adresi).
- 5 Mesajı göz ardı ederek Continue to the website (Web sitesine devam et) seçeneğine tıklayın (önerilmez).
- 6 Oturum Açma ekranı görüntülenir.
- 7 Ana makine kartı üzerinde varsayılan bir parola yoktur. Boşta Zaman Aşımı alanını Never (Hiçbir Zaman) olarak ayarlanmış şekilde bırakın ve Oturum Aç (Log In) düğmesine tıklayın.
- 8 Configuration (Yapılandırma) sekmesini ve ardından ilk kurulum sekmesini seçin. HD sesi etkinleştirmek istemiyorsanız Audio setup (Ses kurulumu) sekmesini geçebilirsiniz.
- 9 Ağı yapılandırmak için:
 - a Enable DHCP (DHCP'yi Etkinleştir) onay işaretini kaldırın.
 - b Varsayılan IP adresini hedef IP adresiniz olarak değiştirin.
 - c Varsayılan Alt Ağ Maskesi adresini hedef Alt Ağ Maskesi adresiyle değiştirin
 - d Ana makine kartının IP adresini ve Alt Ağ Maske adresini not alın. Wyse veya Amulet Hotkey DXZ4 PCoIP Sıfır İstemcisi yapılandırmak için bu adres bilgilerine ihtiyacınız olacaktır.
 - e Sıfırlarla doldurulmuş Birincil DNS Sunucusu ve **İkincil DNS Sunucusu** alanlarını boş bırakın.
- 10 Oturumu yapılandırmak için:
 - a İş istasyonunu belirli bir Wyse veya Amulet Hotkey DXZ4 PCoIP Sıfır İstemcisiyle sınırlandırmak istemiyorsanız Accept any client (Herhangi bir istemciyi kabul et) onay kutusunu işaretlenmiş şekilde bırakın (aksi halde sıfır istemcinin MAC adresi girilmelidir).
 - b Apply Changes (Değişiklikleri Uygula) seçeneğine tıklayın.
- 11 Success (Başarılı) yazan ekranda, Continue (Devam Et) ögesine tıklayın.
- 12 Ekranın üstündeki menüden, Info Version seçeneğini belirleyin. Version ekranı görüntülenir.
- 13 Ekranda MAC adresini bulun ve bir yere not edin. Wyse veya Amulet Hotkey DXZ4 PCoIP Sıfır İstemcisi yapılandıracağınız zaman bu adres bilgisine ihtiyacınız olacaktır.

NOT: MAC adresi aynı zamanda ana makine kartının üzerinde yer alan bir etikette de basılıdır.

- 14 Ekranın üstündeki menüden, Configuration Monitor Emulation seçeneğini belirleyin.
- 15 Monitor Emulation ekranında, her iki onay kutusunun da (5030 için Video Bağlantı Noktası 1 ve Video Bağlantı Noktası 2) işaretlenmiş olduğundan emin olun ve ardından Apply (Uygula) düğmesine tıklayın.
- 16 Success (Başarılı) yazan mesajda, Reset (Sıfırla) ögesine tıklayın.
- 17 Açılır ileti görüntülendiğinde OK (Tamam) düğmesine tıklayın.
- 18 Web tarayıcısını kapatın.
- 19 Precision İş İstasyonu bilgisayarını kapatıp yeniden başlatın.
- 20 Ana makine kartınız artık Wyse veya Amulet Hotkey DXZ4 PCoIP Sıfır İstemcisiyle iletişim kurmak üzere yapılandırılmıştır.

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

Dell'e Başvurma

NOT: Etkin bir Internet bağlantınız yoksa, başvuru bilgilerini satış faturanızda, irsaliyede, fişte veya Dell ürün kataloğunda bulabilirsiniz.

Dell birden fazla çevrimiçi ve telefon tabanlı destek ve servis seçeneği sunar. Kullanılabilirlik ülkeye ve ürüne göre değişir ve bazı hizmetler bulunduğunuz bölgede olmayabilir. Satış, teknik destek veya müşteri hizmetleri ile ilgili konularda Dell'e başvurmak için:

- 1 **Dell.com/support** adresine gidin.
- 2 Destek kategorinizi seçin.
- 3 Sayfanın altındaki **Ülke/Bölge Seçin** açılan menüsünden ülkenizi veya bölgenizi doğrulayın.
- 4 Gereksiniminize uygun hizmet veya destek bağlantısını seçin.