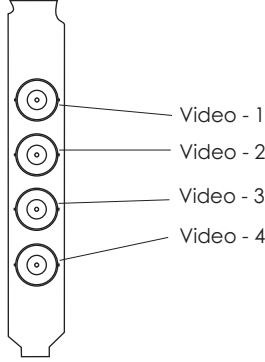


Daha Fazla Bilgi

Tek kartlı işletimde, portlar bu şemaya göre numaralanır.
Birden fazla kartlı işletimde, portlar kartlara göre numaralandırılır:
Kart 1 Port 1 Kamera 1 - Kart 2 Port 1 Kamera 2 - Kart 3 Port 1 Kamera 3
- Kart 4 Port 1 Kamera 4 - Kart 1 Port 2 Kamera 5 vs.

İkinci, üçüncü veya dördüncü DVR-4-Net kartı satın aldıysanız ve taktıysanız, Windows başlatıldıktan sonra kartı kurmanız istendiğinde, kurulumu iptal etmek için "İptal" seçeneğini tıklatmanız veya "Esc" tuşuna basmanız gerekir. Ardından, Windows "Başlat" düğmesi > Tüm Programlar > PC DVR-4-Net > InstallDriver (Klasik başlat menüsüne sahip Windows 2000 ve Windows XP işletim sistemleri için, Windows "Başlat" düğmesi > Programlar > PC DVR-4-Net > InstallDriver) seçeneğini tıklatmanız gerekir. "Kurulum" penceresi açıldığında, ilave kartların sürücülerini kurmak ve kaydettirmek için "Kur" seçeneğini tıklatın. Bu kurulum tamamlandığında kameraları PC DVR-4-Net penceresinde görebilirsiniz. Kılavuzun 3.1. bölümünde ayrıntılarıyla açıklanan şekilde, ekranın alt kısmında bulunan uygun Gösterim modu simgesini tıklatın.



Yardım Masası / Destek Detayları

Swann Teknik Destek

Tüm Ülkeler için E-posta: tech@swann.com.au

Türkiye: info@kont.com.tr

Telefonla Yardım Masası

Türkiye: Kont Bilişim Çağrı Merkezi 0216 444 00 52

Uluslararası

+61 3 8412 4610

(Pazartesi-Cuma, 9am-5.30pm Aus EST)

Farklı zaman bölgeleri hakkında bilgi ve yerel saatinizin Melbourne Avustralya'daki saat ile olan karşılaştırması için <http://www.worldtimeserver.com> sitesine bakın.



www.swann.com.au



PC DVR-4-Net

4 Kamera Güvenliği PCI Kartı

PC'niz üzerinden Dijital Video ile İzleme



Swann Yardım Masası
Sorularınızı cevaplar



Eğer ilk fişe taktığınızda cihaz çalışmazsa, Onu hemen mağazaya götürmeyin.



Bu kitapçığın arka sayfasında belirtilen ücretsiz arama numaralarını kullanarak Kont Bilişim Çağrı Merkezi ile temasa geçin.



Çoğu problem, teknik ekibimizden birisi ile yapacağınız görüşme sonucunda kolayca ve hızlıca çözümlenebilir.

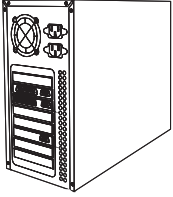
Not: Kablosuz Ağlar (WiFi), bu cihazdaki verici yüzünden karışabilir ve/veya parazit oluşumu meydana gelebilir. Alıcıyı başka bir kanal/frekansa değiştirmek veya Kablosuz Ağı (örn. Kablosuz Erişim Noktası-Wireless Access Point) kameranın ayarlı frekansından başka bir frekansa ayarlamak bu problemi hafifletebilir. Frekans iletiminin nasıl değiştiği hakkında bilgi için Kablosuz LAN aygıtınızın dokümanlarına başvurun. Bu kameralar 2414MHz, 2432MHz, 2450MHz ve 2468MHz'de destekleyen çoğu kablosuz kamera alıcısı ile çalışabilir.

Kurulum Kılavuzu

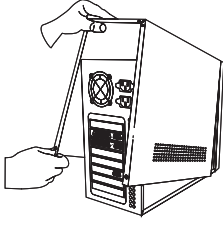
1. Adım: Donanım Kurulumu

GARANTİ UYARISI: 1) Bilgisayarınızın kasaını açarak üreticinin verdiği garantiyi geçersiz hale getirebilirsiniz. Emin değilseniz, daha fazla bilgi için satıcınızla iletişime kurun. 2) Hassas parçaların statik elektrikten etkilenmesini engellemek için, lastik tabanlı ayakkabı giyin. Devam etmeden önce, statik elektrigi boşaltmak için kısa süre kasanın metalini tutun.

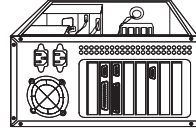
A DVR Kartını takmadan önce bilgisayarın duvar prizinden kapatıldığından emin



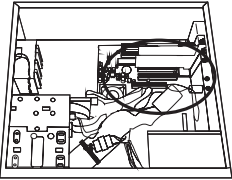
B Bilgisayarınızın arka kapağını vidalarını sökün.



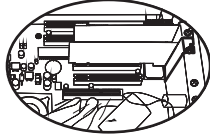
C Bilgisayarınızı iç bileşenleri yukarıya bakacak şekilde yavaşça yana yatırın.



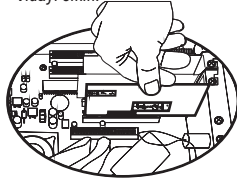
D Anakarttaki yedek PCI yuvasını bulun (PCI yuvaları beyazdır)



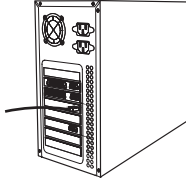
E Yedek yuva kapağını çıkarın.



F DVR Kartını dikkatlice PCI yuvasına takın ve PCI yuvasına sıkı bir şekilde takıldığından emin olmak için iki ucuna eşit baskı uygulayın. Üst kısımdaki vidayı sıkın.



G Bilgisayarınızın kapağını takın ve vidalarını sıkın. Tüm kabloları yeniden takın. Gücü açın. PC'nizin yeniden başlamasını sağlayın.



2. Adım: Sürücü Kurulumu

Bilgisayarınızı yeniden başlattıktan sonra, PC DVR-4-Net Kartı otomatik olarak algılanacaktır. Sürücüler yazılım kurulumu sırasında yüklendiğinden dolayı, "Yeni donanım bulundu Sihirbazı" penceresini kapatmak için "İptal" düğmesini tıklayın veya klavyenizdeki "Esc" tuşuna basın.

Sürücüler ve Swann PC DVR-4-Net yazılımını kurmak için aşağıdaki adımları izleyin.

1. PC DVR-4-Net sürücü ve yazılım kurulum CD'sini CD-ROM sürücünüze takın ve programın "Otomatik Çalıştır" özelliği ile çalıştırılmasını bekleyin. Kurulum programı çalıştığında "SuperDVR kurulumuna hoş geldiniz" penceresi görüntülenir; devam etmek için "İleri" seçeneğini tıklayın.
2. "Kurulum Türü" penceresi açıldığında PAL (AU, UK ve EC) veya NTSC (USA ve CAN) seçeneğini tıklayarak Video standardını seçin ve ardından "İleri" seçeneğini tıklayın.
3. "Donanım Kurulumu" penceresini gördüğünüzde "Yine de Devam Et" seçeneğini tıklayın. Sürücü kurulumu devam edecektir (Tüm Swann ürünleri Microsoft® Windows® işletim sisteminin ilgili sürümleriyle kapsamlı olarak test edilmiştir). "Hedef Konum Seç" penceresini gördüğünüzde, varsayılan değeri seçin ve "İleri" seçeneğini tıklayın.
4. "Program Klasörünü Seç" penceresiyle karşılaştığınızda yine varsayılan değerleri kabul edin ve "İleri" seçeneğini tıklayın. Yazılım kurulumu artık otomatik olarak ilerleyecektir.
5. "Kurulum Tamamlandı" penceresini gördüğünüzde, kurulumu tamamlamak için "Son" seçeneğini tıklayın.

3. Adım: Uzak Internet Erişiminin Yapılandırılması

Swann PC DVR-4-Net yazılımını uzak görüntüleme özellikleriyle kullanmak için, Windows® Güvenlik Duvarınızda, Yazılım Güvenlik Duvarınızda veya Internet'e bağlanmak için kullandığınız Genişbant Yöneticinizde/Modeminizde port "açmanız" gerekebilir. Bunun nasıl gerçekleştirileceğine ilişkin talimatlar için, lütfen belgelere veya ilgili yazılım veya sistem yardım dosyalarına göz atın. Kameralarınıza Internet'ten başarıyla erişmek için, dışarıdan bağlantıyla aşağıdaki portlara erişmesine ve bu portların dışarıya erişmesine izin vermeniz gerekir. Bu işlem "Port Aktarma" veya "Sanal Sunucu" bağlantısı oluşturma olarak da adlandırılır.

Kullanılan portlar aşağıdaki şekildedir:

HTTP:

Port 80 - Uzak Görüntüleme Yazılımının Arabirimini ilk kez karşıdan yüklemek için kullanılır.

Web Kamerası Servisi:

Veri Portu: 1159 - Port Canlı Video Akışı aktarmak için kullanılan port.

Denetim Portu: 1259 - Ana Bilgisayar Arabirim komutlarını aktarmak için kullanılan port.

Uzaktan Yürütme Servisi:

RPB Portu: 13551 - Uzaktan Yürütme video akışını aktarmak için kullanılan port.

Ayrıca, uzak görüntüleme arabirimini etkinleştirmek için, Swann PC DVR-4-Net yazılımını çalıştıran makinenin IP adresini Güvenlik Duvarınızın "DMZ" alanına yazmanız gerekir. Bu işlemin nasıl gerçekleştirileceğine dair ayrıntılı bilgi, Güvenlik Duvarınızın işletimini anlatan belgelerde bulunmalıdır.

DVR-4-Net yazılımını çalıştıran bir PC'ye ilk kez oturum açtığınızda, görüntüleme yazılımını yüklediğiniz PC DownLoad.ocx isimli bir "ActiveX denetiminin" karşıdan yüklenmesiyle ilgili bir "Güvenlik Uyarısı" görüntüleyecek ve bunu kurmak ve çalıştırmak isteyip istemediğinizi soracaktır. Bu denetim, uzak görüntüleme arabiriminin çalışması için son derece önemli olduğu ve sisteminiz için güvenlik riski taşımadığı için, lütfen evet seçeneğini tıklayın. PC'nizde Microsoft® Windows® XP SP2 (Servis Paketi 2) yüklüyse, tarayıcı pencerenizin üzerinde "Güvenliğinizi korumaya yardımcı olmak için, Internet Explorer bu sitenin bilgisayarınıza bir ActiveX denetimi yüklemesini engelledi. Seçenekler için burayı tıklayın..." mesajı bulunan sarı bir çubuk görüntülenir. Sarı çubuğu fare ile tıklayın. Göreceğiniz 3 seçenekten "ActiveX Denetimini Kur..." seçeneğini tıklayın ve denetimin kurulmasını bekleyin. Bu işlem tamamlandığında, Swann PC DVR-4-Net penceresinde kullanmak istediğiniz özelliği tıklayın ve ardından yazılımı yüklemek için "Tamam" seçeneğini tıklayın. Bu özelliğin kullanımı hakkında daha fazla bilgi, kılavuzun 7. bölümünde bulunmaktadır.

E-posta ile uyarı özelliğini kılavuzun 4.5.4. bölümünde açıklanan şekilde yapılandırırken, tüm alanların doldurulduğundan emin olun. Tüm alanlar doldurulmazsa, bir hata mesajı ile karşılaşabilirsiniz. Ek olarak, giden mesajları tarayan bazı virüse karşı koruma programlarının e-posta uyarı sürecini geciktirebileceğini veya durdurabileceğini göz önüne alın. Postanın doğru bir şekilde gönderilmesini nasıl sağlayacağınıza dair bilgiler için, virüse karşı koruma programınızla birlikte gelen belgelere göz atın.

Swann PC DVR-4-Net yazılımının ve çeşitli özelliklerinin nasıl yapılandırılacağı hakkında daha kapsamlı bilgi almak için, ürünle birlikte verilen kullanıcı kılavuzunu okuyun.