

Installationssteg Uniview kamerasystem med NVR

För att kort beskriva processen hur man installerar ett Uniview-system med NVR:

1. Skapa exempelvis ett gmail-konto åt kunden(går att använda en kunds befintliga email-konto. Men bättre att skapa ett nytt endast avsett för kamerasystemet)
2. Registrera ett ezcloud-konto på <https://eu.ezcloud.uniview.com> med kundens email-konto(Univiews molntjänst vilket underlättar kommunikationen och hanteringen av NVRen genom både appar och dator)
3. Anslut NVRen till kundens nätverk(internet) och anslut alla kameror till NVREns POE-utgångar
4. Gå in i NVRen med mus och skärm och där kan du välja en installations "wizard"
5. Registrera NVRen i kundens ezcloud-konto antingen genom att surfa in genom en dator och registrera NVREns "register code"(den hittar du i NVRen under EZcloud-fliken.) Du kan också registrera NVRen genom att använda appen ez-view och scanna qr-koden som syns på NVREns skärm med mobilen genom ez-view appen
6. Du kan sedan lägga till dig som användare under kundens ez-cloud konto så du alltid har access till kundens kamerasystem för service etc.
7. Tänk på att alltid spara inloggningsuppgifter till systemet på säkert ställe

För att komma åt en Uniview IP-kamera direkt genom en dator utan NVR inblandat gör man så här:

1. Kameran har för det mesta IP-adress 192.168.1.13 förinställt. Det kan dock variera från modell till modell. Det är alltid med en manual med rätt IP-adress bipackat med kameran.
2. Alla kameror har DHCP som grundinställning vilket gör att kameran kan få tilldelat annan IP-adress ifall den ansluts i nätverk med DHCP-server. Då kan du ansluta till kameran genom PC-programvaran EZstation
3. För att komma åt kameran direkt så anslut en nätverkskabel från dator till kamera och använd Internet Explorer. Kameran kommer vilja köra ett plugin som heter ActiveX som du måste installera.
4. Du kan också använda dig av PC-programvaran EZstation för att ansluta till kamerorna direkt

Användbara länkar till Uniview:

<http://www.uniview.com/Products/Software/Mobile/>

<https://eu.ezcloud.uniview.com>

