



Hik-Connect

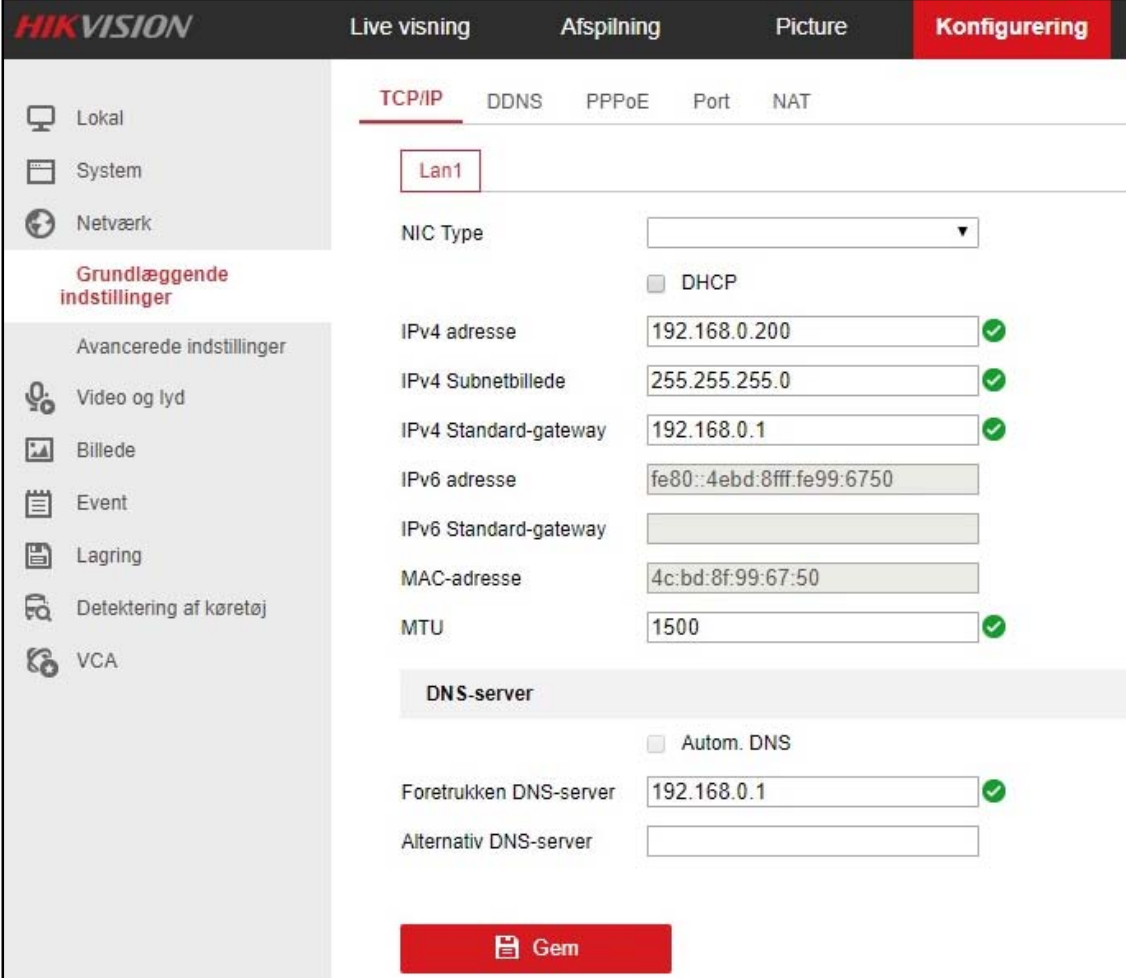
HIKVISION HQ

VIDITRONIC

Opsætning af Hikvision Hik-Connect cloud internetadgang via Internet Explorer

(punkterne 1 og 2 kan også udføres direkte på serveren via lokal skærm – kamera kun via Internet Explorer)

1) Sørg for, at IP-adresse står korrekt



The screenshot shows the Hikvision web interface in the 'Konfigurering' (Configuration) tab. The 'Netværk' (Network) section is selected, and the 'TCP/IP' sub-tab is active. The configuration is for 'Lan1'. The 'NIC Type' is set to a dropdown menu. The 'DHCP' checkbox is unchecked. The following fields are filled with values and marked with green checkmarks: IPv4 adresse (192.168.0.200), IPv4 Subnetbillede (255.255.255.0), IPv4 Standard-gateway (192.168.0.1), IPv6 adresse (fe80::4ebd:8fff:fe99:6750), IPv6 Standard-gateway (empty), MAC-adresse (4c:bd:8f:99:67:50), and MTU (1500). The 'DNS-server' section has 'Autom. DNS' unchecked. The 'Foretrukken DNS-server' (Preferred DNS server) is set to 192.168.0.1 and marked with a green checkmark. The 'Alternativ DNS-server' (Alternate DNS server) is empty. A red 'Gem' (Save) button is at the bottom.

Field	Value	Status
NIC Type	[Dropdown]	
DHCP	<input type="checkbox"/>	
IPv4 adresse	192.168.0.200	✓
IPv4 Subnetbillede	255.255.255.0	✓
IPv4 Standard-gateway	192.168.0.1	✓
IPv6 adresse	fe80::4ebd:8fff:fe99:6750	
IPv6 Standard-gateway		
MAC-adresse	4c:bd:8f:99:67:50	
MTU	1500	✓
Autom. DNS	<input type="checkbox"/>	
Foretrukken DNS-server	192.168.0.1	✓
Alternativ DNS-server		

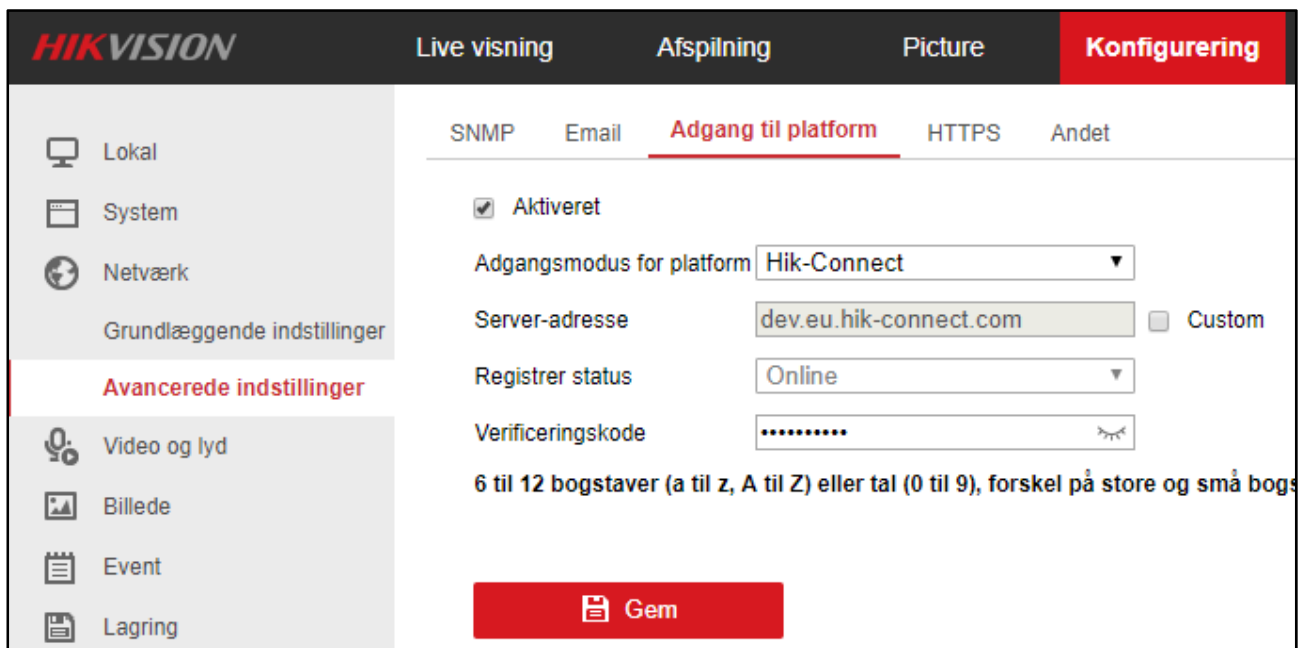
Hvis man ikke vil forbinde til serveren lokalt, kan DHCP slås til og husk flueben i "Autom. DNS"

For at finde IP adresserne skal man fra en lokal PC gøre følgende:

Klik på Windows start menu og skriv: CMD, og herefter skriv: ipconfig /all

```
IPv4 Address. . . . . : 192.168.0.11(Preferred)
Subnet Mask . . . . . : 255.255.255.0
Lease Obtained. . . . . : 21. december 2017 08:19:09
Lease Expires . . . . . : 8. januar 2018 08:02:26
Default Gateway . . . . . : 192.168.0.1
DHCP Server . . . . . : 192.168.0.1
DHCPv6 IAID . . . . . : 42998542
DHCPv6 Client DUID. . . . . : 00-01-00-01-20-B4-71-1F-90-1
DNS Servers . . . . . : 192.168.0.1
```

2) Aktiver Hik-Connect:



Aktiver Hik-connect og klik på gem

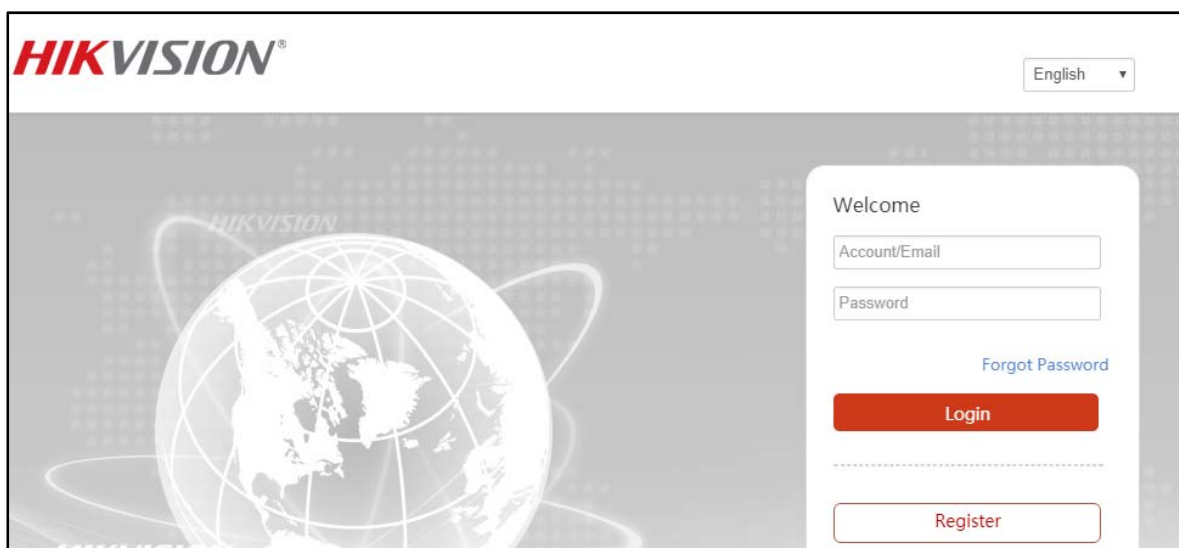
På nyere firmware, skal man selv vælge Verificeringskode - på ældre står den som på billedet ovenfor.

Hvis der ikke efter nogle minutter ændrer status til Online, så check at IP, standard gateway og DNS står korrekt.

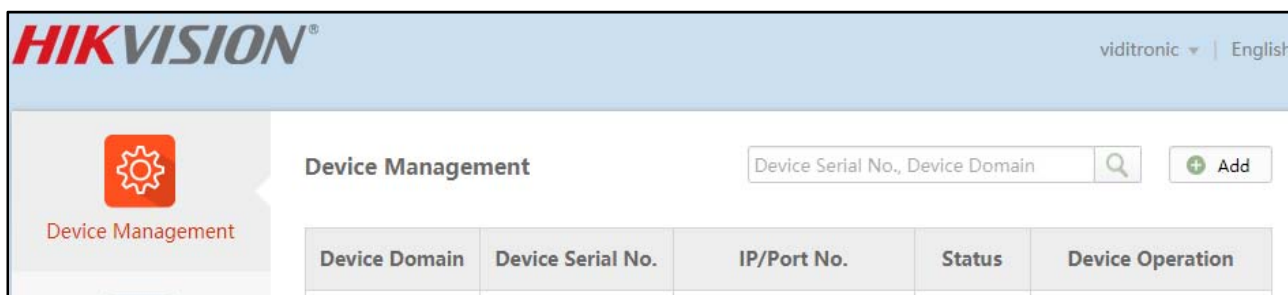
3) Registrerer udstyr på Hik-connect

Serveren eller kameraet skal stå som online i Registrer status, som på billedet ovenfor, før registrering på HIK-Connet på Hikvisions serveren, se nedenfor.

Gå ind på www.hik-connect.com og lav et login



Når du har lavet et login, så log ind og klik på Add i højre side:



Her skal du bruge **Serie nr.** fra enheden (står i bunden af udstyret, på kassen eller under information på udstyret (via lokal skærm eller Internet Explorer))

Her skal du også bruge **Verificeringskoden** som du har valgt under punkt 2. Denne kode skal også bruge første gang, når der logges på tablet eller smartphone.



Når udstyret står som online på Device Management på Hik-Connect, er det muligt at logge på via 2 apps. til smartphone, nemlig **iVMS-4500** eller **Hik-Connect**. På PC bruges klient softwaren **iVMS-4200**

