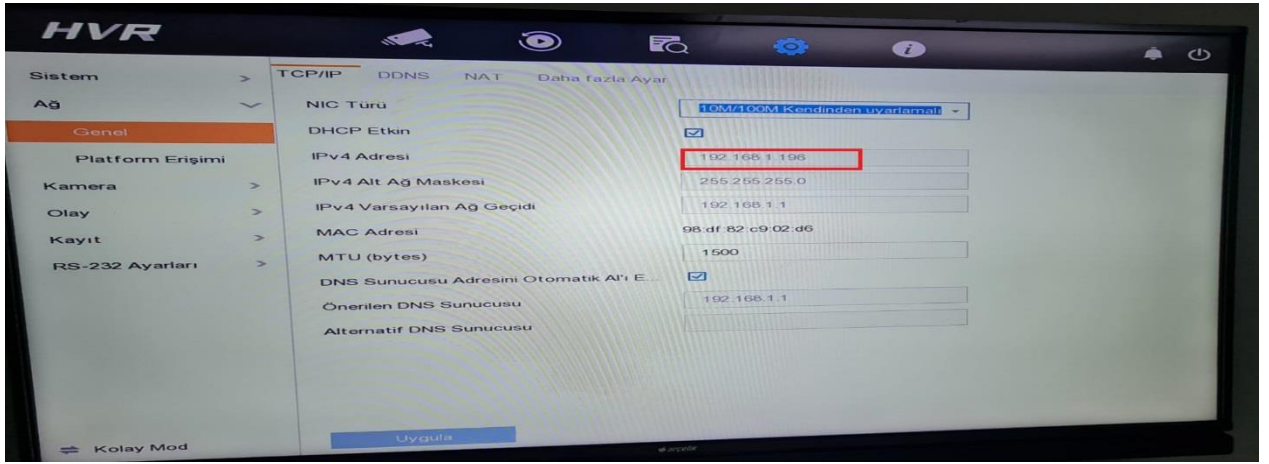


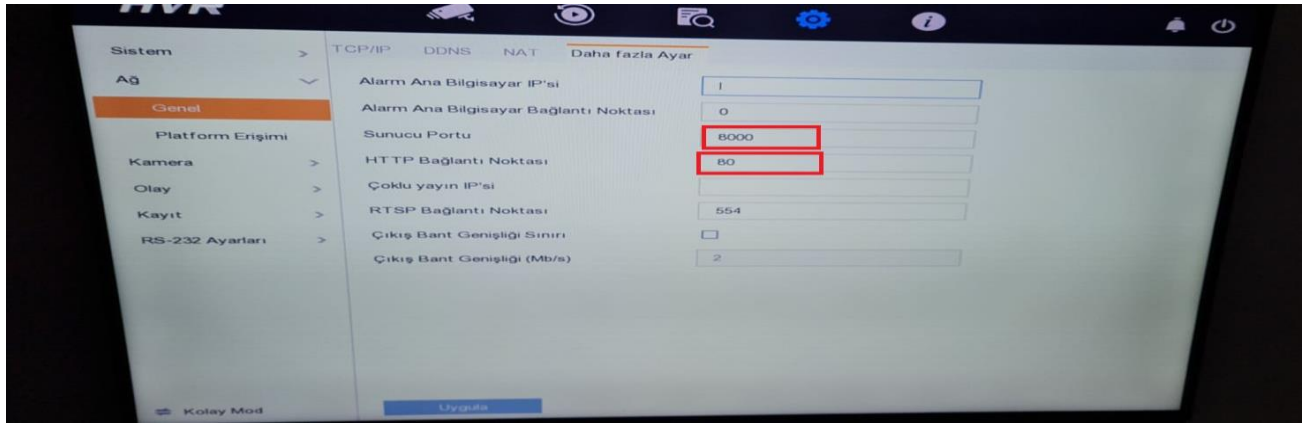


## Hikvision Kayıt Cihazı Telefonda Görüntü Alma Ayarları

- 1- Kayıt Cihazımızın Ayarlarına Girin
- 2- Genel Kısımına Girin
- 3- Burada Ipv4 Adresini Alın



- 4- Daha Fazla kısmına gelin ve Sunucu Portu ve http Bağlantı Portunu Alın



5- Modemin Arayüzüne Girin

6- Sanal Sunucudan Kayıt Cihazından Almış Olduğumuz Portları Girin ve Aktif edin

TP-LINK 300Mbps Wireless N Gigabit VDSL2 Modem Route Model No. TD-W897

Sanal Sunucu

Sanal Sunucu WAN tarafından bir servise ait portu LAN tarafında bir sunucuya harıtalamak için kullanılır. İnternet üzerinden bu servise ait port üzerinden gelen tüm trafik içinde bu Sunucu IP'sine sahip PC'ye yönlendirilir.

Servis Portu	IP Adresi	Internal Port	Protokol	Durum	WAN	Düzene
1024	192.168.1.100	8001	TCP	Etkin	dsl_internet	--
1025	192.168.1.101	8001	TCP	Etkin	dsl_internet	--

Yeni Ekle Seçilenleri Etkinleştir Seçilenleri Devre Dışı Bırak Seçilenleri Sil

Yonite

Sanal Sunucu WAN tarafından bir servise ait portu LAN tarafında bir sunucuya harıtalamak için kullanılır. İnternet üzerinden bu servise ait port üzerinden gelen tüm trafik içinde bu Sunucu IP'sine sahip PC'ye yönlendirilir.

Not: Sanal sunucu ayarı yapabilmek için en az bir arayüz etkin olmalıdır. Uzak Yönetim veya CWMP tarafından kullanılan port çalışmayacak.

Arayüz: dsl\_internet

Servis Port: 80 (XX-XX or XX)

IP Adresi: 192.168.1.100

Internal Port: 80 XX ya da boş bırakın. Eğer boş bırakılırsa, Dahili port numarası servis portu ile aynı kullanılacaktır.

Protokol: HEPSİ

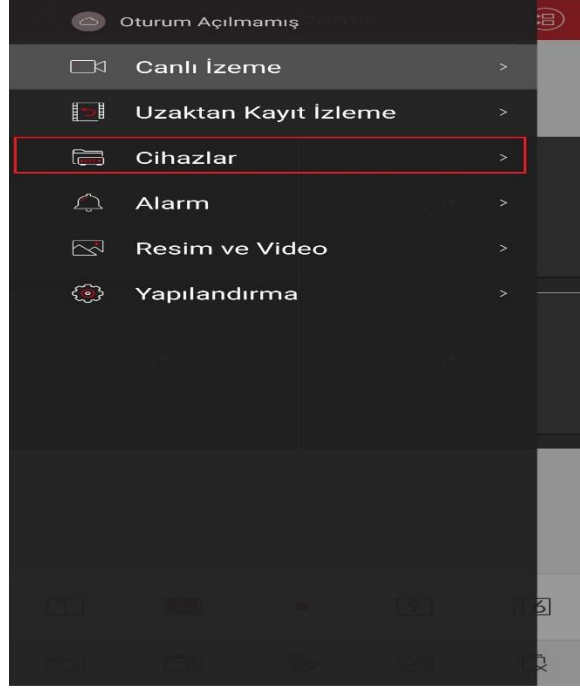
Durum: Etkin

Yaygın Servis Portları: --Lütfen Seçiniz--

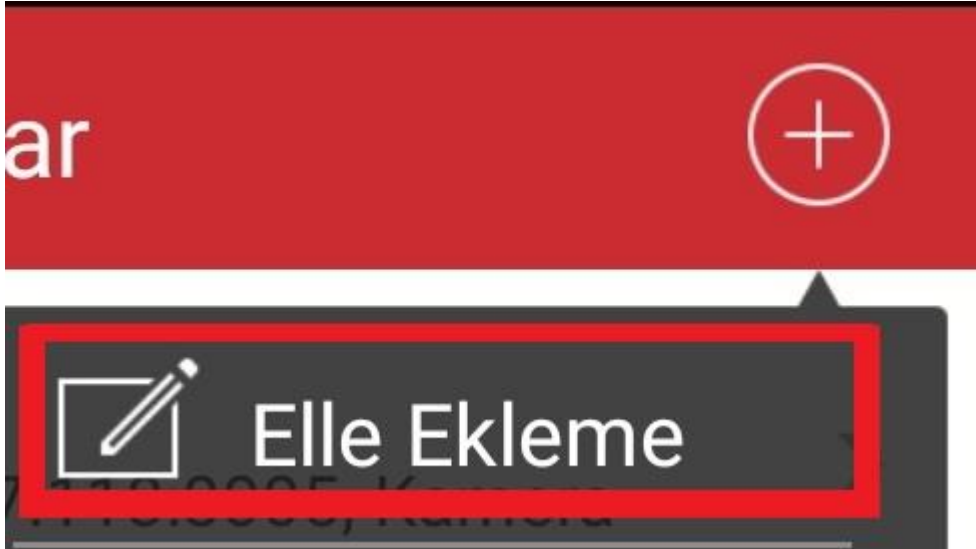
7- Telefonumuza iVMS Uygulamasını İndiriyoruz



8- İvms Uygulamasına Giriş Yaptıktan Sonra Sol Üst Kısımdan Menüye Giriş Yapıyoruz Ve Cihazlarımız Kısımına Giriyoruz



9- Sol Üstte Bulunan Ekle Kısımına Giriyoruz Ve Elle Ekleme Kısımına Tıkıyoruz



10- Buraya Aldığımız Bilgileri Giriyoruz Girdikten Sonra Kayıt Ediyoruz Ve Görüntülerimiz Gelecektir.