

KURULUM

1. Uygulamayı İndirme

"CamHipro" uygulamasını App Store veya Play Store'dan "CamHipro" ismi ile aratarak veya aşağıda yer alan barkodu telefonunuzdaki barkod okutucuya okutarak indiriniz.



Android



IOS

2. Kamera Montajı

Öncelikle kamera çalıştırılmadan SD kart yuvasına takılmalıdır. Bu esnada kartın yuvasına girdiğinden emin olmadan elinizden bırakmayın. Yuvasına girdikten sonra kutudan çıkan metal aparat yardımıyla aşağı doğru iterek kilitletiğinden emin olun. Kameranın pil yuvasındaki pilleri ambalajından çıkartın ve eksi- artı yönlerine dikkat ederek yerleştirin. Kutudan çıkan anteni kamera-ya takın. Kamera 10 saniye içinde otomatik olarak açılacak ve cihazdan ses gelmeye başlayacaktır, ses duyulmaması durumunda aynı metal aparat veya bir ataç ile 5 saniye süresince "Power" butonuna basın. Kameradan 15 saniye aralıklarla wifi kurulumuna hazır olduğuna dair ses gelmeye başlayacaktır.

3. Kamerayı Ses ile Ağa Bağlama

Kamerayı ağa bağlamadan önce kameranızın modeme yakın bir konumda olduğundan emin olun. Telefonunuzu kamerayı bağlamak istediğiniz WiFi ağına bağlayın. "CamHipro" uygulamasını açın. Ekranın ortasında yer alan "+" işaretine basın. "Pil kablosuz kamera" yı seçin. Ekranda listelenen seçeneklerden "Sonic dağıtım ağı eklendi" menüsüne girin. Telefonunuzun bağlı olduğu ağ ekranda gözükecektir. Parola alanına WiFi ağınızın şifresini girin ve "sonraki adım"a tıklayın. "Yapılandırmayı başlat"ı seçin. Telefonda ses gelmeye başlayacaktır. Lütfen telefonunuzun ses seviyesini en üst seviyeye getirin. Kurulum tamamlandığında kameradan farklı bir konfigürasyon sesi gelecektir. Ardından ağda bağlı bulunan kameralar listenecektir. Ekleme istediğiniz kameranın üzerine tıklayarak ekleyebilirsiniz.



Bazen telefondan kaynaklanan sorunlardan dolayı kamerayı sonik ses ile ağıba bağlayamayabilirsiniz. Bu durumda bağlantı için 4. maddeyi de kullanabilirsiniz.

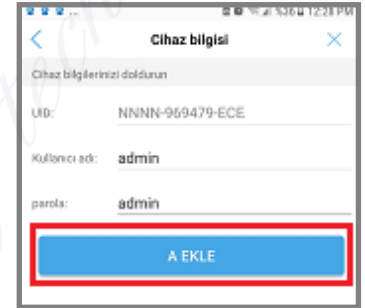
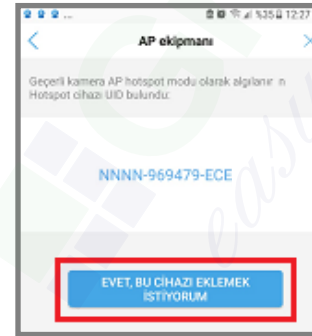
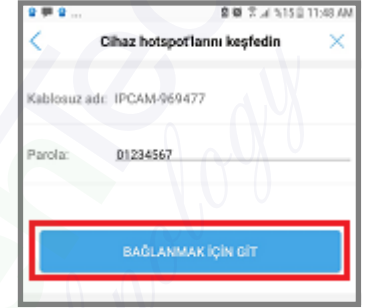
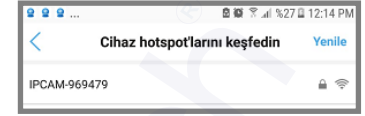
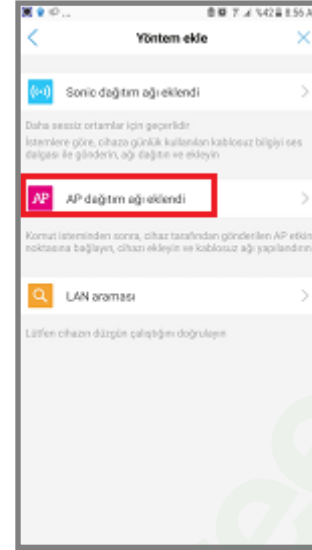
Kamera 5.8G WiFi ve özel karakterlerle şifrelenmiş(.,/_ vb.) wifi'leri desteklemez.

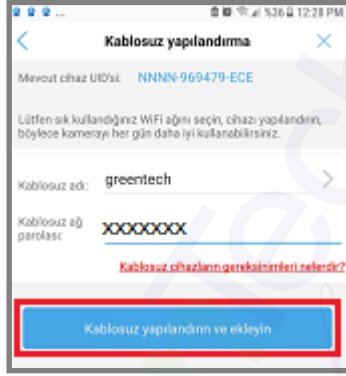
4.Kamerayı AP Konfigürasyonu ile Ağıba Bağlama

Telefonunuzu kamerayı bağlamak istediğiniz WiFi ağına bağlayın. "CamHipro" uygulamasını açın. Ekranın ortasında yer alan "+" işaretine basın. "Pil kablosuz kamera"yı seçin. Ekranda listelenen seçeneklerden "AP dağıtım ağı eklendi" menüsüne girin. Otomatik olarak uygulama kameranın hotspot sinyalini aramaya başlayacaktır. Sinyali bulduktan sonra ekranın üstünde IPCAM-XXXX olarak kameranızın hotspot ismini göreceksiniz. Üzerine tıkladığınızda parola otomatik gelecektir. Gelmez ise 01234567 olarak parolayı girin ve "bağlanmak için git"e tıklayın. Uyarı pencereleri açılırsa onaylayın. WiFi listesi açılacaktır. Yeniden uygulamanın giriş sayfasına dönün ve "+"ya ardından "Pil kablosuz kamera"ya sonra da "AP dağıtım ağı eklendi"ye basın. Açılacak sayfadaki kameranızın ID'si altında yer alan "EVET BU KAMERAYI EKLEMEK İSTİYORUM"a ardından "A EKLE"ye basın. Açılacak kablosuz yapılandırma sayfasında WiFi ağınıza seçip Wifi parolanızı girin ve "Kablosuz yapılandırmayı ekleyin"e basın. Bağlantı başarılı bir şekilde gerçekleştiğinde kameradan bağlantı başarılı melodisi gelecek, 15 saniye aralıklarla gelen ses kesilecektir.

Kamerayı bir kere WiFi ağına tanıttıktan sonra aynı işlemi bir daha tekrarlamazmanız gerekmez. Yalnızca kamerayı resetlerseniz tekrar kurulum yapmanız gerekmektedir.

Kameranız çalışırken SD kartı takmayınız ve çıkartmayınız



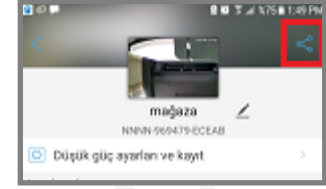
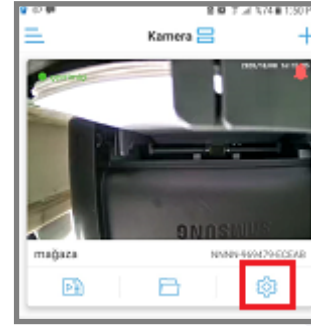


5. İlk Kurulumu Yapılmış Bir Kameranın Yeni Telefonlara Eklenmesi

Daha önce kurulumunu gerçekleştirdiğiniz bir kamerayı aramak için öncelikle telefonunuzun wifi ağına bağlı olduğundan emin olun. Uygulamayı açtığınızda ekranın ortasında yer alan “+” işaretine basınız.”Pil kablosuz kamera”ya basın. Ekranda listelenen seçeneklerden “LAN araması”na tıklayın. Uygulama ağda yer alan kameraları listeleyecektir. Ekleme istediğiniz kamera ID’sinin üzerine basın ve onaylayın.

6. Kamerayı Aile Üyeleriniz ile Paylaşma

Kameranın ayarlar çarkına tıklayın. Açılan sayfada sağ üstte yer alan paylaş ikonuna basın. Çıkan QR kodu kaydedin veya kamerayı eklemek isteyen kişi ile paylaşın. Yeni kullanıcı uygulamayı indirip ekranda yer alan + işaretine tıklaması gerekmektedir. Ardından listelenen menülerden “Paylaşım cihazı ekle”ye tıkladığında QR kod okuyucu açılacaktır. Oluşturduğunuz QR kodu okutarak aile üyeleriniz kamerayı ekleyebilir.



AYARLAR MENÜSÜ

1. Düşük güç ayarları ve kayıt

-Güç modu : “Düşük güç” butonunun aktif olması tavsiye edilir. “Çalışıyordu” butonu aktif olursa sürekli kayıt yapar ancak solar şarj bu tüketimi karşılamayabilir.

-Kod akışı ayarları : “İlk akış” butonu aktif olursa kamera SD karta 2 MP çözünürlükte kayıt yapar. “İkinci akış” butonunun aktif olması durumunda 640P çözünürlükte kayıt yapar.

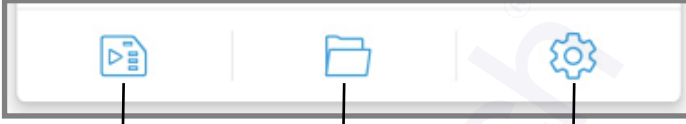
-Kaydı etkinleştirmek : Her bir video kayıt süresini 600 saniyeye kadar buradan seçebilirsiniz.

2. Alarm Yönetimi ve Bildirimi

-Alarm İtme : Alarm tetiklendiğinde uygulama üzerinden mesaj gelmesi isteniyorsa buton aktif olmalı.

-Ekipman Alarmı : Kamera sadece hareket algıladığında kayıt yaptığı için buton aktif olmalı. Hareketi algılama hassasiyeti de bu menüden seçilir.

-Alarm bağlantısı : Algılanan hareketlerin SD karta kayıt edilmesi için buton aktif olmalı. Alarm kayıt süresi 10s veya 30s seçilebilir.



SD Kart
Menüsü

Yerel Kayıtlar
Menüsü

Ayarlar
Menüsü

3. Cihaz zaman ayarı

-“Telefon süresini cihaza senkronize et” butonuna basarak zaman ayarını yapabilirsiniz.

“Ekipman saat dilimi” menüsüne girerek “GMT+2:00 Europe/Athens” seçilmeli ardından “Uygulama” butonuna basarak ayarlar kayıt edilmektedir.

YEREL KAYITLAR MENÜSÜ

Görüntüleme esnasında yapılan video kayıtları ve çekilen anlık resimler uygulamanın çalıştığı cihaza kaydedilir. Bu dosyalara bu menüden ayrı ayrı ulaşılabilir.

SD KART MENÜSÜ

-Zaman Oynatma

SD Karta yapılan kayıtlara zaman çizelgesi üzerinden istediğiniz gün ve saate çizelgeyi sürükleyerek ulaşabilirsiniz.

-Dosya Oynatma : SD Karta yapılan her bir kayda ayrı dosyalar olarak ulaşılabilir, oynatabilir veya indirebilirsiniz.

-Cihaz günlüğü : PIR, alarm, bekleme ve uyandırma gibi kameradaki her bir aktivitenin zaman belirtilerek kayıt edildiği listedir.

Değerli Müşterimiz,

Ürününüz ile ilgili teknik destek talepleri için aşağıda verilen telefon numarasını arayabileceğiniz gibi, mail ile de talebinizi iletebilirsiniz.

Diğer müşterilerimizden gelen ürünle ilgili soru ve cevaplara www.greentech.com.tr adresindeki “Sık Sorulan Sorular” menüsündeki her bir model ürüne özel hazırlanan ve yeni gelen sorularla güncellenen sayfamızdan ulaşabilirsiniz.

Markamızı tercih ettiğiniz için teşekkür eder, ürününüzü iyi günlerde kullanmanızı dileriz.

Sağlıcakla kalın,



Teknik Destek Tel : (216) 611 11 60

Teknik Destek Email : destek@greentech.com.tr

www.greentech.com.tr