

## SeeSnake® CS10™



ABD'de basıldı  
Ağustos 2011

742-042-631-0A-P3  
Türkçe: Rev A

### ⚠ UYARI!

CS10'u kullanmadan önce, CS10 Kullanım Kılavuzunun başındaki güvenlik bilgilerini okuyun. Bu kullanım kılavuzunun içeriğini anlamamak ve takip etmemek, elektrik şoku, yangın ve/veya ciddi kişisel yaralanmalarla sonuçlanabilir.

## Burdan başlayın

Bu CS10 Hızlı Çalıştırma Kılavuzu, fonksiyon ve kullanımın genel bir tanıtımını sağlar. Daha fazla bilgi için, CS10 ile birlikte gelen Kullanım Kılavuzuna bakın.

### CS10 Parçaları





## Adım 1

### CS10'u Çalıştırma

CS10 ya bir ya da iki tane Li-İyon yeniden şarj edilebilir bataryalarla veya harici güç kablosuyla çalışabilir. Elektrik şoku riskini azaltmak için, tercih edilen çalıştırma metodu olarak batarya gücünü kullanın.

### Kullanım Talimatları






1. CS10'u, eğimli standın üzerinde yerine oturuncaya kadar, hafifçe arkaya eğin ve öne itin.
2. Ünitenin her iki tarafında yer alan turuncu renkli kapağı serbest bırakma düğmelerine basarak ön kapağı açın ve yerine güvenli bir şekilde oturuncaya kadar kapağı kaldırın.
3. CS10 batarya bölümüne en az bir tane batarya takın veya harici güç kablosunu standart prize takın.
4. CS10'u, SeeSnake Denetim Kamerası sistemine bağlayın.
5. CS10'u ve kamerayı çalıştırmak için Çalıştır Tuşuna  basın.
6. İstenilirse, Sıfır Tuşuna  basarak ve bu tuşu basılı tutarak metre sayacını sıfırlayın.
7. Kamera kafasını hatta doğru itin. SeeSnake Kanal Görüntüleme sistemi kullanım kılavuzuna uygun olarak boruyu denetlemeye başlayın.


### USB Portu

CS10 tarafından çekilen görüntüleri ve videoları tutmak için USB portuna bir flash sürücü takın. CS10, USB portuna bir flash sürücü takılana kadar video, Autolog video veya fotoğraf çekemez. Kullanıma hazır olduğunda, USB LED ışığı durmadan yanacak.

## Adım 3


### Görüntülere ve Videoya Göz Atma

USB'ye bağlı flash sürücüsündeki dosyalara göz atmak için, İş Yöneticisi ekranından  Medya Listesine girin. Medya dosyalarını seçmek için, Medya Listesinde Ok Tuşlarını   ve Seç Tuşunu  kullanın. Alternatif olarak, Ana Menüden  İş Yöneticisi ekranına girin.

Video ve Autolog video kayıtlarını hızlı ileri almak ve geri sarmak için, Sağ ve Sol Ok Tuşlarını  kullanın.

### Sonda vericisi kullanarak Kameranın yerinin noktasal tespiti

Eğer entegre sonda vericili bir SeeSnake kanal görüntüleme sistemi kullanılıyorsa, RIDGID SR-20, SR-60, Scout™ veya NaviTrack® II. gibi bir hat dedektörü kullanarak, kameranın yeralındaki konumunu belirleyin.


1. Sondayı açıp kapamak için, CS10'un üzerindeki Sonda Tuşuna  basın.
2. SeeSnake ittirilerek hareket ettirilen kabloyu 1.5 m'den 3 m'ye [5 ft ten 10 ft'e] den borunun içine salın.
3. Dedektörü, Sonda moduna getirerek ve Sondayı tespit edinceye kadar Sondanın olası konumu yönünde tarama yaparak Sondanın pozisyonunu bulmak için kullanın.
4. İstenilirse, ittirilerek hareket ettirilen SeeSnake itme kablosunu borunun içine uzatın ve daha önce bulunan pozisyonundan başlayarak Sondanın yerini tekrar tespit edin.
5. Sondayı tespit ettiğinizde, tam olarak konumu noktasal olarak tespit etmek için dedektörün göstergelerinden faydalanın. *Sondayı tespiti hakkında daha fazla bilgi için, kullandığınız hat dedektörü modelinin kullanım kılavuzuna bakın.*


## Adım 2



### Çalışmalar

CS10 fotoğrafları, videoları ve Autolog videoları flash sürücüsündeki en son İşler bölümüne otomatik olarak kaydeder. CS10, eğer halihazırda flash sürücüsünde bir tane yoksa, yeni bir iş açacaktır. CS10 Medya dosyalarını, flash sürücü çıkartılacağı zaman ve CS10 kapanacağı zaman, flash sürücüsünde yeni bir oturuma kaydedecektir.


### Autolog Video Kaydetme

Autolog video çok yüksek bir şekilde sıkıştırılmış denetim videosunu çeker, ama standart bir videodan daha küçük bir ebat kullanır. Autolog video kaydını başlatmak ve durdurmak için, Autolog Tuşuna  basın. Autolog kaydı esnasında, Autolog LED göstergesi yanacaktır.

Mikrofonu kapatmak ve sessiz bir Autolog video kaydetmek için, Mikrofon Sesini Kapat Tuşuna  basın.

Autolog video kaydederken, ek fotoğraf veya daha yüksek kare değerli video klipleri çekmek için, Fotoğraf Tuşuna  veya Video Tuşuna  basın.

### Video Kaydetme

Video Tuşuna  video kaydını başlatmak ve durdurmak için basın. Ayrıca Ana Klavyedeki Video LED göstergesi video kaydı esnasında yanacaktır.

Video ve Autolog video kendiliğinden ve birbirinden bağımsız olarak kaydedilebilir. Her iki video kaydetme türü, birbirini etkilemeden başlatılabilir ve durdurulabilir.



### Fotoğraf Çekme

Fotoğraf çekmek için Fotoğraf Tuşuna  basın.

## Adım 4

### Denetimi Tamamlama

Rapor oluşturmak için güncel işleri kapatın. Rapor oluşturma, görüntülerin ve videonun herhangi bir web tarayıcısında görüntülenmesini sağlayacaktır.

1. İş Yöneticisi Tuşuna  basın.
2. "USB'yi Çıkart"a gidin.
3. Seç Tuşuna  basın.
4. USB LED'i kapandığı zaman, CS10'u kapatmadan önce flash sürücüyü çıkartın.





### USB'ye bağlı flash sürücünden Raporların Verilmesi









Güncel İşleri kapattıktan ve bir Raporu sonlandırdıktan sonra, CS10'dan flash sürücüyü çıkartın ve dosyaların bir listesini görüntülemek için, bir bilgisayarın USB portuna takın




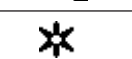




Sunucudaki medyayı görüntülemek için, "report.html" adlı dosyaya çift tıklayın. Fotoğrafları tam ebatlarda görüntülemek için ve video ve Autolog videoyu geri oynatmak için web tarayıcısındaki herbir medya ögesinin önizlemesine tıklayın. Baştaki sayfaya dönmek için, tarayıcının "geri" düğmesini kullanın.

## Hızlı Referans

### Tuş Takımı ve İkon Göstergeleri

CS10 Mini Tuş Takımı		
	Açma Kapama Tuşu	CS10'u açar ve kapatır
	LED Parlaklık Tuşu	Çeşitli parlaklık seviyeleri arasında aşağıya inmek ve yukarıya çıkmak için basın veya bir kez basın ve sonra parlaklık seviyeleri arasında inip çıkmak için ok tuşlarını kullanın.
	Sonda Tuşu	Sonda vericisini açar ve kapatır.
	Sıfırlama Tuşu	Sıfırlama tuşuna bir kez basarak kamera kafasının boru içinde bulunduğu noktadan kısmi olarak sıfırlama yapabilirsin. Sıfır parantez içinde gözükecektir. Tuşa bir kez daha bastığınızda giriş noktasından olan tüm mesafeyi görebilirsiniz. Eğer tuşa basılı tutarsanız metre sayacını tamamen sıfırlamış olursunuz.

CS10 Ana Tuş Takımı		
	Seçim Tuşu	Menü öğelerini seçmek için kullanılır.
	Ok Tuşları	Menüde ve ekranda gezinmek için kullanılır.
	Menü Tuşu	Ayarlara, Ekran, Dile ve Medya Menülerine erişimi sağlar.
	Fotoğraf Tuşu	Fotoğraf çeker.
	Autolog Tuşu	Autolog sıkıştırılmış video kaydını başlatır ve durdurur.
	Video Tuşu	Video kaydını başlatır ve durdurur.
	İş Yöneticisi Tuşu	USB'ye bağlanan flash sürücünün manuel olarak çıkartılmasını sağlamak, bir Raporu manuel olarak oluşturmak ve görüntülemek üzere flash sürücüdeki dosyaların listesine erişimi sağlamak için bir menü açar.
	Mikrofon Sesini Kapat Tuşu	Mikrofonu açar veya kapatır. Açıkken, Mikrofon Sesini Kapat Tuşundaki LED göstergesi sarı yanacaktır.

CS10 Ekran İkonları	
	İş Kaydetme İkonu
	USB İkonuna kayıt
	USB'ye Bağlanan Flash Sürücüyü Tak İkonu
	USB'ye Bağlanan Flash Sürücü Hatası
	USB'ye Bağlanan Flash Sürücü Dolu İkonu
	Autolog Sıkıştırılmış Video İkonu
	Autolog Sıkıştırılmış Video Kayıt İkonu
	Video İkonu
	Video Kayıt İkonu
	Fotoğraf İkonu
	Fotoğraf Kayıt İkonu







## Kişiselleştirme Ayarları

Aşağıdakilerde değişiklik yapmak üzere Ana Menüye girmek için Menü Tuşuna  basın:






- Monitor rengi, kontrastı ve Parlaklığına
- Saat/Tarihe
- Birim ölçülerine
- Video formatına
- Dil tercihlerine
- Rapor oluşturma tercihlerine

Ayarları değiştirdikten sonra, menüden çıkmak için Menü Tuşuna tekrar basın .




### Monitör Ayarlarını Ayarlama

Monitör rengine, monitör kontrastına ve parlaklığına değişiklik yapmak için Menü Tuşuna  basın. Ayarlama yapmak istediğiniz, ayarlarda gezmek için yukarı ve aşağı Ok Tuşlarını   ve seçmek için Seç Tuşunu  kullanın. Sonra seçilen ayar tercih seviyelerini arttırmak veya azaltmak için Ok Tuşlarını   kullanın. Arttırılan veya azaltılan ayarları menünün altındaki kaydırma çubuğunda görün.




### Zaman ve Tarih Formatını Ayarlama

Çeşitli alanlarda kaydırma yapmak için, sol ve sağ Ok Tuşlarını   kullanın. Düzenlenebilen alanlarda yanıp sönen kırmızı bir çerçeve olacak. Saat ve tarih formatını 12'den 24'e ve AA/GG/YYYY'dan GG/AA/YYYY'a değiştirmek için, ya yukarı ve aşağı ok tuşlarını   kullanın veya seçilmiş edilen alan içinde Seç Tuşuna  basın.








### Ölçü Birimlerini Ayarlama

CS10, CountPlus metre sayaç sistemine sahip SeeSnake kanal görüntülüne tamburuna bağlıysa, metre sayacını ya fit ya da metre olarak gösterecektir. "fit", "metre" ve "auto" arasında gidip gelmek için ya sol ve sağ Ok Tuşlarını   kullanın ya da Seç Tuşuna  basın.


### Video Formatını Ayarlama

Ayarlar Menüsünden ya MJPEG ya da MPEG4 video formatını seçin. Video format seçenekleri arasında gidip gelmek için sol ve sağ Ok Tuşlarını kullanın   veya Seç Tuşuna  basın.


### Dil Tercihlerini Ayarlama

CS10 tarafından kullanılan dili değiştirmek için, Menü Tuşuna basın , "Dil"e gitmek için Yukarı ve Aşağı Ok Tuşlarına   basın . Yeni bir dil seçmek için Dil Menüsünden Yukarı ve Aşağı Ok Tuşlarını kullanın   ve seçmek için Seç Tuşuna  basın.

### Rapor Oluşturma Tercihlerini Ayarlama

CS10 iki şekilde Rapor oluşturma seçeneği sunar: Otomatik ve Manuel. "Auto" ve "Manuel" arasında değiştirmek için, Ayarlar Menüsünden Seç Tuşuna  basın. Fabrika ayarı olarak, CS10 "Auto"da olacaktır.

"Auto" seçildiği zaman, medya çekildiğinde ve flash sürücü USB portundan çıkartıldığında, CS10 otomatik olarak bir Rapor oluşturacaktır.

"Manuel" seçildiğinde, flash sürücü çıkartılırsa CS10 bir Rapor oluşturmayacaktır. İş Yöneticisi Tuşuna  manuel olarak rapor oluşturmak için basın.


## Bizimle irtibat kurun

- Ürünler, dökümanlar ve videolardaki güncellemeler için [www.seesnake.com](http://www.seesnake.com) adresini ziyaret ediniz.
- Yerel RIDGID yetkililerini bulmak için, [www.RIDGID.com](http://www.RIDGID.com) veya [www.RIDGID.eu](http://www.RIDGID.eu) adreslerini ziyaret ediniz.
- Ridge Tool Teknik Servis Departmanı'yla şu adreslerden irtibat kurabilirsiniz:
  - E-mail: [rttechservices@emerson.com](mailto:rttechservices@emerson.com)
  - Telefon: ABD ve Kanada'da +1-800-519-3456 veya Avrupa'da +32 (0) 16 380 280.
- SeeSnake HQ destek ekibiyle irtibat kurmak için [hqsupport@seesnake.com](mailto:hqsupport@seesnake.com) adresine bir e-mail gönderiniz.

## Sorun Giderme

Problem	Olası Hata	Çözüm
Kamerada video görüntüsü yok	SeeSnake'e elektrik gelmiyor	Fişin doğru takıldığını kontrol edin. CS10'un açık olduğunu kontrol edin.
	Bağlantılar hatalı	CS10'un SeeSnake Tamburuna bağlantısının hizasını ve pimlerini kontrol edin.
	18 V Li-Ion bataryası düşük	Bataryaları tekrar şarj edin. AC güce geçirin.
Yanıp sönen batarya uyarısı görünüyor	18 V Li-Ion bataryası düşük	Bataryaları tekrar şarj edin. AC güce geçirin.
Metre sayımı doğru değil (CountPlus)	Kullanılan Tambur veya kablo için CountPlus ayarları yanlış	SeeSnake kablosunun uzunluğunun, kablo çapının ayarlarının doğru olduğundan ve SeeSnake Tamburunun kullanıldığından emin olun.
	Yanlış sıfır noktasından sayıma başlama	Ölçümün istenilen sıfır noktasından olduğunu teyit edin. Sıfırlama Tuşunu kullanarak metre sayacını sıfırlayın.
Ekran da düşük batarya uyarısı görünüyor (CountPlus)	CountPlus bataryası bitmiş veya bitmek üzere	CountPlus (CR2450) içindeki 3 V bataryayı değiştirin
Düşük Batarya zili çalar veya heriki batarya LED göstergesi kırmızı yanar.	18 V Li-Ion bataryası düşük	Bataryaları tekrar şarj edin. AC güce geçirin.
Ekrandaki metre ölçümünden sonra, "+" sembolü görünür (CountPlus)	Fiziksel kablo ölçüsü ayarlardaki kablo parametresini geçti.	Takılan kablonun uzunluğunu doğrulayın ve SeeSnake Tamburu ve kablo ayarlarını CountPlus Kullanım Kılavuzuna göre sıfırlayın.
LED Güç Anahtarında SOS yanıp sönüyor	Video sinyali yok	SeeSnake sistem kablo bağlantısını tekrar kurun.

## SeeSnake HQ Yazılımı

 CS10'un yazılım güncellemeleri SeeSnake HQ aracılığıyla yayınlanacaktır.

SeeSnake HQ ile çalışmalarınızı organize edebilirsiniz, Raporları kişiselleştirebilirsiniz, müşteriler için CD/DVD versiyonları oluşturabilirsiniz ve çeşitli dağıtım metodları için Raporları farklı dosya formatlarında oluşturabilirsiniz. Raporun yazdırabilir versiyonu PDF dosyası olarak yazıcıdan çıkartılabilir veya e-mail olarak yollanabilir. Alternatif olarak, multimedya raporu bir web tarayıcısında veya bir DVD'de görüntülenebilir.

Ayrıca SeeSnake HQ, raporları RIDGIDConnect'e, denetim raporlarını saklamak ve paylaşmak için bir çevrimiçi hizmeti, yüklemenizi sağlar. RIDGIDConnect hakkında daha fazla bilgi almak için, [www.ridgidconnect.com](http://www.ridgidconnect.com) adresini ziyaret ediniz. SeeSnake HQ tam tanımı için ve nasıl kullanıldığını görmek için [www.hq.seesnake.com](http://www.hq.seesnake.com) sayfasına bakınız.

[www.hq.seesnake.com](http://www.hq.seesnake.com) adresinden SeeSnake HQ'nun en son versiyonunu indirebilirsiniz.

We Build Reputations™

RIDGID

EMERSON Professional Tools

EMERSON. CONSIDER IT SOLVED.™

© 2011 RIDGID, Inc.