

Dr. Camscope Pro

Genel Amaçlı Video Laparoskopi Sistemi

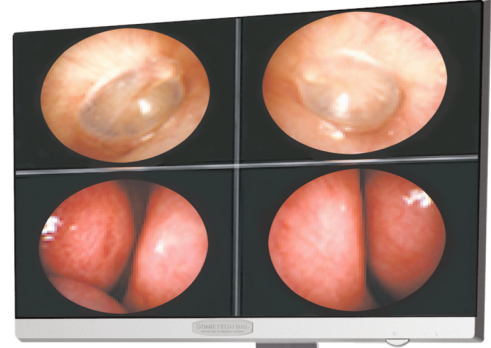
- Full HD (1080i 60 Kare)
- Telemedicine Sistem Teknolojisi



SAĞLIK TIBBİ CİHAZLAR ve SAN. TİC. LTD. ŞTİ.



- Teletıp sistemi için en uygun çözüm
- Kolay kullanımlı joystick
- Full HD (1080i / 60 Kare)
- Yakalanan görüntüler, dahili bellek (SD KARTI) veya USB'ye seçici olarak kaydedilebilir.
- USB portu ile PC'ye bağlanabilir ve kaydedilen görüntüleri ana üniteler üzerinde daha etkin bir şekilde yönetebilirsiniz
- 18W LED Lamba 100W Halojen Lambadan daha parlaktır. Doğal ışığa yakın olan 4800* K renk sıcaklığı, Halojen lambadan daha net görüntü elde etmeyi mümkün kılar..
- DCS pro, USB 2.0 ile bir bilgisayara kolayca bağlanabilir. Kullanıcılar dijital verileri bir bilgisayara kaydedebilir



DCS pro Teknik Özellikleri

İşlevler	Full-hd canlı görüntü (16:9) Karşılaştırma görüntüsü USB 2.0 pc bağımlı modu Görüntü ayarı Parlaklık, keskinlik, kontrast, gamma, pozlama Görüntü dönüştürme (Fice) Seçilebilir renk modu (kullanıcı 1/2/3/varsayılan) Depolanan görüntü dosyası oynatma Klasör oluşturma, klasörü ve dosyayı silme Sistem zaman ayarı
Kamera Çözünürlüğü	1920x1080
Video Çıkışı	1920x1080i, 60 kare, HDMI
PC Arabirimi	USB 2.0 / Bağımlı Modu Doğrudan PC uygulamasına bağlı
Dahili Depolama	32G
Harici	USB 2.0 HARİCİ HDD / FAT 32
Depolama arabirimi	1920x1080 jpg Dosyası
Resim Yakalama	Dondurma Ve Resim Yakalama
Kullanıcı Anahtarı Arabirimi	18W LED lamba, Renk sıcaklığı (4800 K), Ayarlanabilir ışık yoğunluğu
Işık Kaynağı	2.0M
Kablo Uzunluğu	5 yönlü tuş 2.0 m
AC Girişi	90 ~ 264VAC Max 45W att Evrensel AC Girişi / Tam aralık
Boyutlar	Genişlik (209mm) x Derinlik (101mm) x Yükseklik (250mm)

SOMETECH
SINCE 1989

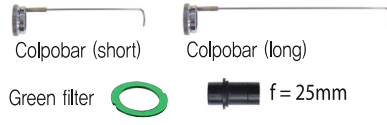


DCS pro, USB 2.0 ile bir bilgisayara kolayca bağlanabilir. Kullanıcılar dijital verileri bir bilgisayara kaydedebilir

Kolay kullanımlı joystick
Görüntülerin dondurulmasını, kaydedilmesini ve yakınlaştırılmasını sağlayan her yöne giden geleneksel joystick.

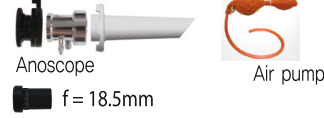
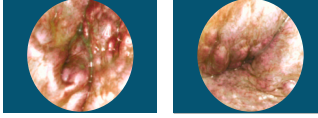


Çeşitli aksesuarlarla uygulamalar



• Video Kolposkop **DCS-102 Pro** OB/GYN

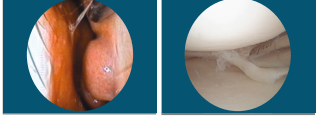
- Colpobar ile kolay rahim ağzı lezyon teşhisi
- Yerleşik yeşil filtre kullanılarak servikal erozyon ve CIN ve CIS'in



• Video Rektoskop **DCS-103 PRO** GS / PROKTOLOJİ

Hemoroid

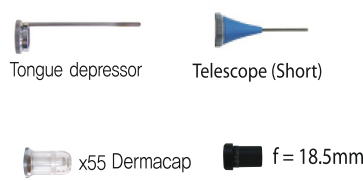
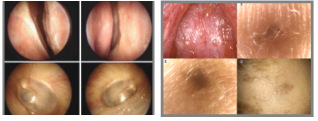
- İç veya Dış Hemoroid, Anal Fissür ve Anal Fistül için Anoskop.



• Laparoskopi Kamera Sistemi **DCS-103E PRO**

GENEL CERRAHİ

- Çeşitli endoskoplarla uyumludur.
- Rijit endoskopları dayanıklı CCD kuplörüne bağlamak mümkündür

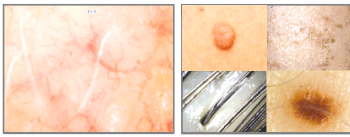


• Video Otoskop Kamera Sistemi **DCS-104T PRO**

ENT/PEDIATRY/ I.M/EM

Teleskopu derinlemesine yerleştirmeden kulak zarı ve eksternal işitsel kanal tanısı

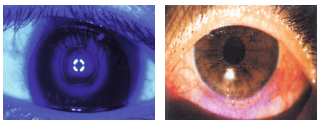
- Pediyatrik hastalar için optimize edilmiş teleskop çapı (3 mm).
- Bademcik, larinks, cilt çeşitli aksesuarlar ile teşhis edilebilir.



• Video Dermaskop **DCS-105 PRO** DERMATOLOJİ / PLASTİK CERRAHİ

Cilt tanılama

- Yan aydınlatma, ışık yansımalarını azaltabilir ve gözenekleri, keratini net bir şekilde teşhis edebilir.
- Çeşitli lens ve kapak çeşitlerini kullanarak yüksek güçte büyütme. Epidermis ve pigmentasyon net bir şekilde teşhis edilebilir



• Optisyen için Video Skop **DCS-108 PRO** OPTİSYEN

iris tanılama

Kontakt lens, konjunktivit ve irisi kontrol edin.

www.famed.com.tr



Cevizli Mah. Hacılar Cad.
No:44/A Kartal / İstanbul



+90 216 597 0 567
+90 216 441 29 99



+90 216 397 15 15

