

27" Dokunmatik Medikal Monitör

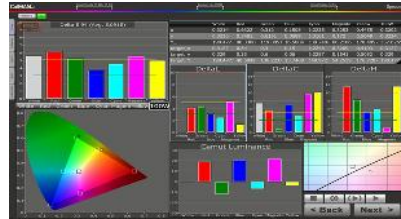
FSN'nin 27 inçlik dokunmatik medikal monitörü, endoskopik kameralar, ultrason, kardiyoloji, sabitlenmiş veya hareketli kameralar, hasta ya da am destek monitörü ve benzerlerini barındıran çok modlu ayarlardaki görüntülerin idare edilmesi için idealdir. Görüntüleri en yüksek çözünürlükte göstermekte ve bilinen belli başlı MIS kamera sistemleri ile uyumludur. FS-L2701DT üzerindeki pürüzsüz ön cam yüzeyin hızlı biçimde dezenfekte edilebilmesiyle ameliyathanenin en kısa zamanda tekrar hazır hale getirilmesine kolaylık sağlamakta ve klinik verimliliğini arttırmaktadır.

- Entegre ameliyathaneler için tasarlanmışdır
- 10 parmak yansıtımlı kapasitif dokunmatik ekran
- 650 nits yüksek parlaklıklı LED arkadan aydınlatma
- Anında resim görüntüleme için hızlı, sıfıra yakın gecikme süresi
- Klinik olarak kullanılan renklere ve gri skala üretimi için kalibre edilmiştir
- Berrak görüntüleme ile cerrahın güven duygusu güçlendirilmektedir
- RoHS gerekliliklerine uyumludur

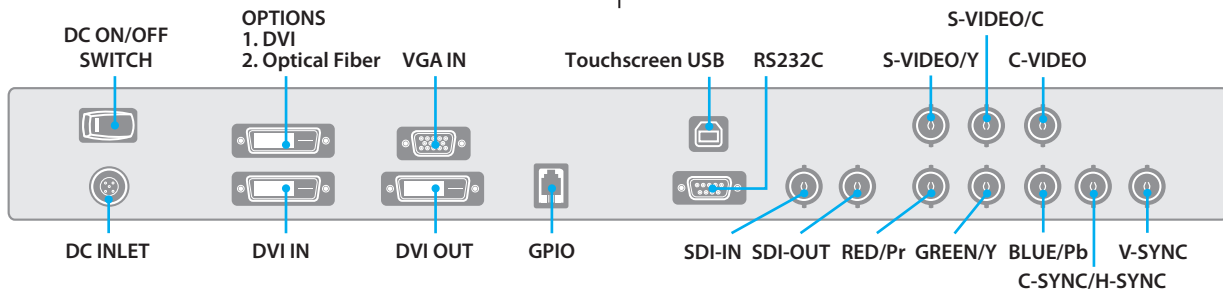


FS-L2701DT görüntüleme monitörü, FSN'nin gelişmiş tıbbi kullanıma uygun monitör üretimindeki engin tecrübesine dayanmaktadır. Bu yeni dokunmatik ekran, hatları ince ve zarif tasarıma ve düz yüzü cam koruyucu çerçeveye sahiptir. Ekran boyutu dokunmatik ekran öğelerinin kolaylıkla idare edilebilmesi için geniş, aynı zamanda, gerektiğinde hareket ettirebilir kol veya desteye sabitlenebilecek kadar da küçüktür.

Hassas Renk Üretimi



FSN, monitörlerinin ince ayarlama özelliklerini geliştirmiştir. Belirgin renk bozulmalarını ayarları, iyi bilinen cerrahi renk tercihlerine uygun olarak kalibre edilmiştir.



FSN monitörleri ihtiyacınız olan tüm bağlantılara sahiptir. Tüm ana girişler arka taraftaki bağlantı paneli vasıtasıyla yapılabilir.

Teknik Özellikler

Genel Özellikler

	Tanım
Panel	27 inch LED (IPS)
Çözünürlük	1920 x 1080 piksel
En-Boy oranı	16 : 9
Etkin Alan	597.89(H) x 336.31(V) mm
Giriş Sinyali	1 x DVI-D 1 1 x DVI-D 2 (fiber optik opsiyonlu) 1 x VGA (D-sub) 1 x SD/HD/3G-SDI (BNC) 1 x C-Video (BNC) 2 x S-Video (Y/C) (BNC) 1 x Component (RGBS, YPbPr) (5 x BNC)
Dokunmatik ekran	Yansıtımlı Kapasitif USB
GPIO yuvası	Değiştirme, PIP / PBP1 / PBP2 Seçimi, Kayıt Göstergesi
Çıkış Sinyali	1 x DVI-D 1 x SD/HD/3G-SDI (BNC)
Güç Kaynağı	AC/DC Adaptörü (AC 100~240V, DC 24V 6.25A)
Kontrol Tuşları	Güç, Menü, PIP, Yukarı, Aşağı, Artı, Eksi, Giriş
Ünite Ebatları	648 (G) x 397 (Y) x 72 (D) mm 25.51 (G) X 15.63 (Y) x 2.83 (D) inç
Ortalama Parlaklık	650 cd/ m ²
Tepki Süresi (G-to-G)	14 ms
Görüş Açısı (CR>10)	R/L 178, U/D 178
Ağırlık	8.2 kg, 18.08 lbs
Kontrast Oranı	1000 : 1 Tipik
Piksel Aralığı	0.3114(G)mm x 0.3114(Y)mm

Sinyal Zamanlama

Giriş Sinyali	Tip	Tanım
VGA Video	Tip	Analog RGB
	Konektör	DSUB-15
	Seviye	0.7Vp-p ±5%
	Polarite	Artı
	Empedans	75 ohm ±5%
	Yatay frekans	30 ~ 93KHz
	Dikey frekans	50 ~ 85Hz
	Uygulanabilir azami piksel frekansı	170MHz
	Tip	Bağımsız H/V senkron, Kompozit H/V senkron, harici düğme olmadan otomatik Yeşil üzeri Senkron
	DVI	Sonlandırma direnci
Tip		Dijital RGB
Sinyal Formatı		TMDS tekli bağlantı
CVBS	Konektör	DVI-D
	Tip	C-Video
	Renk sistemi	NTSC, PAL
SVHS Y/C	Sinyal Formatı	Kompozit Video Sinyali
	Tip	S-Video
	Renk sistemi	NTSC, PAL
SDI	Sinyal Formatı	Y/C Ayrılmı Video Sinyali
	SMPTE-424M	1080p (3G)
	SMPTE-292M	720p, 1080i (HD)
	SMPTE-259M	480i, 576i (SD)

