

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



SONY

Nazwa **Monitor medyczny Sony 27 Inch Medical
Monitor LMD2765MD**

Cena **0,00 zł**

Producent **Sony**

OPIS PRODUKTU

Specyfikacja techniczna

Parametry obrazu

Panel

Matryca aktywna a-Si TFT LCD

Rozmiar obrazu (przekątna)

686 mm

Efektywny rozmiar obrazu (poziomo x pionowo)

597,9 x 336,3 mm

Wielkość piksela

0,3114 x 0,3114 mm

Rozdzielczość (poziomo x pionowo)

1920 x 1080 pikseli (Full HD)

Proporcje

16:9

Sprawność pikseli

0,9999

Podświetlenie

LED

Technologia panelu

Wyświetlacz LCD z matrycą IPS

Luminancja (specyfikacja panelu)

1000 cd/m² (typowa)

Współczynnik kontrastu

1000: 1

Kolory

Ok. 16,7 miliona kolorów

Kąty widzenia (specyfikacja panelu)

89°/89°/89°/89° (typowo)

Gamma

1,8, 2, 2,2, 2,4, 2,6, DICOM

Wejście

Wejście kompozytowe

BNC (x1)

Wejście Y/C

4-stykowe Mini DIN (x1)

RGB, wejście sygnału komponentowego

RGB: Przez złącze HD-15 (15-stykowe D-sub)*

0,7 Vp-p (75 Ω) (dla synchronizacji SOG (Sync on Green), synchronizacja 0,3 Vp-p)

*Wymagany jest przewód SMF-405 (do nabycia oddzielnie)

Komponentowe: Przez złącze HD-15 (15-stykowe D-sub)*

Y: 1,0 Vp-p (75 Ω) (w tym synchronizacja 0,3 Vp-p)

Pb: 0,7 Vp-p (75 Ω), Pr: 0,7 Vp-p (75 Ω)

*Wymagany jest przewód SMF-405 (do nabycia oddzielnie)

Wejście DVI-D

DVI-D (x2)

Wejście 3G-SDI

BNC (x2)

Wejście HD15

15-stykowe złącze D-sub (x1)

Szeregowe złącze zdalnego sterowania (LAN)

9-stykowe D-sub (RS-232C) (x1), RJ-45 (Ethernet, 10BASE-T/100BASE-TX)

Wejście DC

(x1), 24 V DC

Wyjście

Wyjście DVI-D

DVI-D (x1)

Wyjście 3G-SDI

BNC (x1)

Napięcie wyjściowe 5 V DC

(x1), maks. 1 A

Dane ogólne

Zasilanie

Wyświetlacz LCD

- Wejście DC: 24V

Zasilacz AC (Sony, AC-110MD): 80 (szer.) x 170 (dł.) x 40 (wys.) mm

Temperatura w środowisku pracy

Od 0°C do 35°C (zalecana: od 20°C do 30°C)

Wilgotność w środowisku pracy

Od 30% do 85% (bez kondensacji)

Temperatura w warunkach przechowywania/transportu

Od -20°C do +60°C

Wilgotność w warunkach przechowywania/transportu

Od 0% do 90%

Ciśnienie podczas pracy/przechowywania/transportu

Od 700 do 1060 hPa

Wymiary (szer. x wys. x głęb.)*1

650 x 419 x 57

Waga

Docelowo ok. 8,5 kg

Dostarczane wyposażenie

Zasilacz AC (1)

Przewód zasilania prądem przemiennym (1)

Uwaga

*1

Wymiary są przybliżone.