

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl

SONY



Nazwa **Monitor OLED TRIMASTER EL™ Sony PVM-A170**

Cena **0,00 zł**

Producent **Sony**

OPIS PRODUKTU

Specyfikacja techniczna

Jakość obrazu

Panel

Panel OLED

Rozmiar obrazu (przekątna)

419,7 mm (16 1/2 cala)

Efektywny rozmiar obrazu (w poziomie × w pionie)

365,8 x 205,7 mm (14 1/2 x 8 1/8 cala)

Rozdzielczość (poziom x pion)

1920 x 1080 pikseli (Full HD)

Proporcje

16:9

Układ sterujący panelem

10-bitowy RGB

Kąt widzenia (specyfikacja panelu)

89°/89°/89°/89° (typowy) (w górę/dół/lewo/prawo przy współczynniku kontrastu > 10:1)

Input

Wejście kompozytowe

BNC (x1), 1,0 Vp-p ±3 dB z synchronizacją ujemną

SDI

Wejście BNC (x2)

Wejście HDMI

HDMI (x1) (zgodne z HDCP)

Wejście audio

Gniazdo stereofoniczne minijack (x1), -5 dBu, 47 kΩ lub więcej

Równoległe złącze zdalnego sterowania

8-stykowe złącze modułowe RJ-45 (x1) (z możliwością przypisywania styków)

Szeregowe złącze zdalnego sterowania (LAN)

Złącze modułowe RJ-45 (x1) (Ethernet, 10BASE-T/100BASE-TX)

Wejście DC

4-stykowe XLR (męskie) (x1) Prąd stały od 12 V do 16 V (impedancja wyjściowa 0,05 Ω lub mniej)

Output

Wyjście kompozytowe

BNC (x1), z pętlą zwrotną, z automatycznym terminatorem 75 Ω

Wyjście SDI

BNC (x2)

Amplituda sygnału wyjściowego: 800 mVp-p \pm 10%

Impedancja wyjściowa: 75 Ω , sygnał niezbalansowany

Monitor audio Wyjście

Gniazdo mini jack stereo (x1)

Głośnik (wbudowany) Wyjście

1,0 W (monofoniczny)

Wyjście słuchawkowe

Gniazdo mini jack stereo (x1)

Dane ogólne

Wymagania dotyczące zasilania

Prąd przemienny od 100 V do 240 V, od 0,9 A do 0,5 A, 50/60 Hz Prąd stały od 12 V do 16 V, od 6,4 A do 4,8 A

Pobór mocy

Ok. 75 W (zasilanie prądem przemiennym) (maks.)

Ok. 60 W (zasilanie prądem przemiennym) (przeciętny pobór mocy w domyślnym stanie)

Temperatura pracy

Od 0°C do 35°C

Zalecana: od 20°C do 30°C

Wilgotność otoczenia podczas pracy

Od 30% do 85% (bez kondensacji)

Temperatura podczas pracy

Od -20°C do +60°C

Wilgotność podczas przechowywania/transportu

Od 0% do 90%

Ciśnienie podczas pracy/ przechowywania/transportu

Od 700 hPa do 1060 hPa

Wymiary (szer. x wys. x gł.)

435,0 x 274,0 x 65,5 mm* (bez nóżek monitora)

435,0 x 296,5 x 165,0 mm (z nóżkami monitora)

Waga

Ok. 4,2 kg

W zestawie Akcesoria

Przewód zasilania prądem przemiennym (1),

Uchwyt do wtyczki zasilania (1),

Uchwyt (1) (włącznie z 4 śrubami),

Wskazówki wstępne (1),

Płyta CD-ROM (1)

Opcjonalne Akcesoria

Stojak na monitor SU-561,

Uchwyt montażowy MB-P17,

Zestaw ochronny BKM-PP17

*Bez elementów wystających.