

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



PHILIPS

Professional Display Solutions

Nazwa **Monitor do ścian wideo Philips X-Line
55BDL3105X**

Cena **0,00 zł**

Producent **Philips**

OPIS PRODUKTU

Specyfikacja techniczna

Obraz/wyświetlacz

Przekątna ekranu (cm)

138,7 cm

Przekątna ekranu (cale)

54,6 cala

Rozdzielczość panelu

1920 x 1080 pikseli

Optymalna rozdzielczość

1920 x 1080 przy 60 Hz

Jasność

500 cd/m²

Współczynnik kontrastu (typowy)

1200:1

Dynamiczny współczynnik kontrastu

500 000:1

Czas reakcji (standardowy)

8 ms

Format obrazu

16:9

Kąt widzenia (poziomy)

178 stopni

Kąt widzenia (pionowy)

178 stopni

Rozmiar plamki

0,63 x 0,63 mm
Kolory wyświetlacza
1,07 M
Funkcje poprawy obrazu
Tryb filmowy 3/2 – 2/2 pull down
Filtr grzebieniowy 3D
Kompensacja ruchu bez przepłotu
Skanowanie progresywne
3D MA bez przepłotu
Dynamiczna poprawa kontrastu
Obsługiwana rozdzielczość ekranu
Formaty komputerowe
1920 x 1080, 60 Hz
1600 x 1200, 60 Hz
1366 x 768, 60 Hz
1360 x 768, 60 Hz
1280 x 1024, 60 Hz
1280 x 800, 60 Hz
1280 x 768, 60 Hz
1024 x 768; 60, 75 Hz
1280 x 960, 60 Hz
640 x 480, 60, 72, 75 Hz
720 x 400, 70 Hz
800 x 600; 60, 75 Hz
Formaty wideo
1080p, 50, 60 Hz
720p, 50, 60 Hz
1080i, 25, 30 Hz
Możliwości połączeń
Wejście wideo
Komponentowe BNC x3
Kompozytowe (wspólne komponentowe Y)
Złącze DisplayPort
DVI-D x 1
VGA (analogowe D-Sub) x 1
Wyjście wideo
Złącze DisplayPort
DVI-I x 1
Wejście audio
Gniazdo 3,5 mm
Audio L/P (RCA)
Wyjście audio
Audio L/P (RCA)
Zdalne sterowanie
IR (wejście/wyjście), gniazdo 3,5 mm
RS232C (wejście/wyjście), gniazdo 2,5 mm
RJ45
Inne połączenia
OPS
Udogodnienia
Pętla sygnału
RS232
Złącze DisplayPort
IR Loophrough
Łatwa instalacja

Uchwyty do noszenia
Funkcjonalna komora
Funkcje energooszczędne
Smart Power
Sterowanie przez sieć
RS232
RJ45
Orientacja
Pozioma
Pionowa
Funkcje ochrony ekranu
Przesunięcie piksela, niska jasność
Efekt mozaiki
Do 15 x 15
Oprogramowanie do sterowania
SICP / Sterowanie CMD
Wymiary
Grubość osłony
3,5 mm (A-A)
Szerokość osłony
Góra/lewa: 2,3 mm; dół/prawa: 1,2 mm
Szerokość urządzenia
1213,4 mm
Wysokość urządzenia
684,2 mm
Głębokość urządzenia
98 mm (D@uchwyt ścienny)/ 99,2 (D@uchwyt) mm
Szerokość urządzenia (w calach)
47,77 cala
Wysokość urządzenia (w calach)
26,94 cala
Głębokość urządzenia (w calach)
3,86 (D@uchwyt ścienny)/ 3,91 (D@uchwyt) cala
Waga produktu
26,2 kg
Mocowanie zgodne ze standardem VESA
400 x 400 mm
Warunki eksploatacji
Zakres temperatur (eksploatacja)
Od 0 do 40 °C
Zakres temperatur (przechowywanie)
Od -20 do 60 °C
Wysokość
Od 0 do 3000 m
Średni okres międzyawaryjny (MTBF)
50 000 godziny
Zakres wilgotności (podczas pracy) [RH]
20–80% RH (bez skraplania)
Zakres wilgotności (podczas przechowywania) [RH]
5–95% RH (bez skraplania)
Moc
Pobór mocy w trybie gotowości
< 0,5 W
Pobór mocy (maks.)
320 W

Pobór mocy (typowy)
160 W
Dźwięk
Wbudowane głośniki
2 x 10 W (RMS)
Akcesoria
Akcesoria w zestawie
Pilot
Baterie do pilota
Przewód zasilający sieciowy
Skrócona instrukcja obsługi
Kołki do wyrównywania krawędzi
Przewód DVI-D
Przewód RS232
Akcesoria opcjonalne
Zestaw do wykończenia krawędzi
Zestaw do kalibracji kolorów
CRD41
Akcesoria w zestawie
Zestaw do wyrównywania krawędzi (1) — 1 szt.
Zestaw do wyrównywania krawędzi (2) — 2 szt.
Przewód HDMI (1,8 m)
Przewód sygnału podczerwieni
Przewód czujnika podczerwieni (1,8 m)
Kabel łańcuchowy RS232
Śruba radełkowana x 8
Różne
Języki menu ekranowego (OSD)
arabski
chiński uproszczony
chiński (tradycyjny)
angielski
francuski
niemiecki
włoski
japoński
polski
rosyjski
hiszpański
turecki
Certyfikaty
CE
FCC, klasa B
UL/cUL
CB
GOST
EPEAT
Gwarancja
3-letnia gwarancja
Zastosowania multimedialne
Odtwarzanie dźwięku przez złącze USB
AAC
AIF
AIFF
ASF

LPCM
M3U
M4A
MP3
MP4
PLS
WMA

Odtwarzanie zdjęć przez złącze USB

BMP
GIF
JPEG
JPG
PNG

Odtwarzanie wideo przez złącze USB

ISM
M4V
Manifest
MK3D
MKV
MP4
MPD
MPEG
MPG
MT2
MTS
TS
TTS
VOB

Zawartość opakowania.

Pozostała zawartość opakowania

Pilot

Baterie do pilota

Przewód zasilający sieciowy

Skrócona instrukcja obsługi

Kołki do wyrównywania krawędzi

Przewód DVI-D

Przewód RS232

Akcesoria opcjonalne: Zestaw do wykończenia krawędzi

Akcesoria opcjonalne: Zestaw do kalibracji kolorów

Akcesoria opcjonalne: CRD41