

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 Philips 43BDL3117P/00**

Cena **0,00 zł**

Producent **Philips**

OPIS PRODUKTU

Obraz/wyświetlacz

Przekątna ekranu (cm)

108 cm

Przekątna ekranu (cale)

42,5 cala

Rozdzielczość panelu

3840 x 2160

Optymalna rozdzielczość

3840 x 2160 przy 60 Hz

Jasność

750 cd/m²

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

0,2451 x 0,2451 mm

Kolory wyświetlacza

1,07 miliarda

Technologia panelu

ADS

Współczynnik kontrastu (typowy)

1200:1

Opary

25%

Obsługiwana rozdzielczość ekranu

Formaty komputerowe

1440 x 900, 60 Hz

1024 x 768, 60, 70, 75 Hz

1152 x 864, 75 Hz

1152 x 870, 75 Hz

1280 x 1024, 60 Hz

1280 x 720, 60 Hz

1280 x 800, 60 Hz

1600 x 1200, 60 Hz

1680 x 1050, 60 Hz

1920 x 1080, 60 Hz

640 x 480, 60 Hz, 67 Hz, 72 Hz, 75 Hz

720 x 400, 70 Hz

800 x 600, 56 Hz, 60 Hz, 72 Hz, 75 Hz

Formaty wideo

480p, 60 Hz

576p, 50 Hz

720p, 50, 60 Hz

1080i, 50, 60 Hz

1080p, 50, 60 Hz

3840 x 2160, 30 Hz

3840 x 2160, 60 Hz

Możliwości połączeń

Wejście wideo

DisplayPort 1.2 (x1)

DVI-I (x1)

USB 2.0 (x1)

HDMI 2.0 (x3)

Wejście audio

Gniazdo 3,5 mm

Wyjście wideo

DisplayPort 1.2 (x1)

HDMI 2.0 (x1)

Wyjście audio

Gniazdo 3,5 mm

Zdalne sterowanie

IR (wejście/wyjście), gniazdo 3,5 mm

RJ45

RS232C (wejście/wyjście), gniazdo 2,5 mm

Czujnik oświetlenia otoczenia

Inne połączenia

MicroSD (x1)

SDM-L

Czujnik termiczny

Udogodnienia

Orientacja

Poziomo (24/7)

Pionowo (24/7)

Efekt mozaiki

Do 15 x 15
Funkcje ochrony ekranu
Przesunięcie piksela, niska jasność
Pętla sygnału
Złącze DisplayPort
RS232
HDMI
IR Loopthrough
Łatwa instalacja
Uchwyty do noszenia
Funkcje energooszczędne
Smart Power
Sterowanie przez sieć
RS232
RJ45
Kontrola klawiatury
Ukryta
Blokowany
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 (typowy)
80 W
Zużycie (maks.)
220 W
Pobór mocy w trybie gotowości
< 0,5 W
Zasilanie sieciowe
100–240 V AC; 50–60 Hz
Klasa energetyczna
G
Dźwięk
Wbudowane głośniki
2 x 10 W RMS
Akcesoria
Podstawa
BM05922 (opcjonalna)
Akcesoria w zestawie
Pokrywa przełącznika sieciowego
Logo Philips (x1)
Przewód zasilający (x3)
Skrócona instrukcja obsługi (x1)
Pilot zdalnego sterowania i baterie AAA
Przewód RS232 (3 m) (x1)

Przewód łańcuchowy RS232 (x1)
Pokrywa gniazda USB (x1)
Zacisk do przewodów (x3)
Zestaw do wyrównywania krawędzi (x2)
Różne
Języki menu ekranowego (OSD)
arabski
holenderski
duński
angielski
francuski
fiński
niemiecki
włoski
japoński
norweski
polski
portugalski
rosyjski
hiszpański
szwedzki
chiński uproszczony
turecki
chiński (tradycyjny)
Certyfikaty
CE
FCC, klasa A
CB
BSMI
EAC
EMF
VCCI
PSB
ETL
EPA
Gwarancja
3-letnia gwarancja
Zastosowania multimedialne
Odtwarzanie wideo przez złącze USB
H.264
Motion JPEG
MPEG1/2
WMV3
Odtwarzanie zdjęć przez złącze USB
BMP
JPEG
PNG
Odtwarzanie dźwięku przez złącze USB
AAC
MPEG
HEAAC
Wymiary
Szerokość urządzenia
973 mm
Wysokość urządzenia

561,2 mm

Głębokość urządzenia

76,80 mm

Szerokość urządzenia (w calach)

38,31 cala

Wysokość urządzenia (w calach)

22,1 cala

Głębokość urządzenia (w calach)

3,02 cala

Szerokość ramki

13,9 mm (z ramką)

Mocowanie zgodne ze standardem VESA

200 x 200 mm, M6

Waga produktu

13,94 kg

Waga produktu (funty)

30,73 lb