

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 75BDL4150D/00**

Cena **19 999,00 zł**

Producent **Philips**

OPIS PRODUKTU

Specyfikacja techniczna

Obraz/wyświetlacz

Przekątna ekranu (cale)

74,5 cali

Przekątna ekranu (cm)

189,3 cm

Rozdzielczość panelu

3840 x 2160

Optymalna rozdzielczość

3840 x 2160 przy 120 Hz

Jasność

500 cd/m²

Współczynnik kontrastu (typowy)

1200:1

Dynamiczny współczynnik kontrastu

500 000:1

Format obrazu

16:9

Czas reakcji (standardowy)

6 ms

Rozmiar plamki

0,429 x 0,492 mm

Kolory wyświetlacza

1,07 miliarda

Kąt widzenia (poziomy)
178 stopnie
Kąt widzenia (pionowy)
178 stopnie
Funkcje poprawy obrazu
Tryb filmowy 3/2 – 2/2 pull down
Filtr grzebieniowy 3D
Kompensacja ruchu bez przeplotu
3D MA bez przeplotu
Dynamiczna poprawa kontrastu
Skanowanie progresywne
System operacyjny
Android 7.1.2
Wymiary
Szerokość urządzenia
1676,6 mm
Wysokość urządzenia
955,0 mm
Głębokość urządzenia
73,8 mm
Szerokość urządzenia (w calach)
66,01 cali
Wysokość urządzenia (w calach)
37,60 cali
Głębokość urządzenia (w calach)
2,91 cali
Szerokość osłony
12,5 mm (G/L/P/D)
Waga produktu (funty)
119,71 lb
Waga produktu
54,3 kg
Mocowanie zgodne ze standardem VESA
600 (poz.) x 400 (pion.) mm, M8
Uchwyt do funkcjonalnej komory
100 x 200 mm, 100 x 100 mm
Moc
Pobór mocy w trybie gotowości
< 0,5 W
Zasilanie sieciowe
100–240 V AC; 50–60 Hz
Pobór mocy (typowy)
220 W (+/-10%) W
Warunki eksploatacji
Zakres temperatur (eksploatacja)
Od 0 do 40 °C
Zakres temperatur (przechowywanie)
Od -20 do 60 °C
Wilgotność względna
20–80% (eksploatacja), 10–90% (przechowywanie) %
Wysokość
Od 0 do 3000 m
Średni okres międzyawaryjny (MTBF)
50 000 godzin
Zastosowania multimedialne

Odtwarzanie dźwięku przez złącze USB

AAC

M4A

MP3

WMA

Odtwarzanie zdjęć przez złącze USB

BMP

JPEG

JPG

PNG

Odtwarzanie wideo przez złącze USB

ASF

AVI

DAT

FLV

MKV

MP4

MPEG

MPG

TS

VOB

WEBM

WMV

Wewnętrzny odtwarzacz

Procesor

Dwurdzeniowy Cortex-A72 z zegarem 2 GHz

Czterordzeniowy Cortex A9 z zegarem 1,5 GHz

Procesor graficzny

ARM Mali-T860 MP4

Pamięć

4 GB DDR3

Pamięć masowa

64 GB eMMc

Możliwości połączeń

Wejście wideo

Złącze DisplayPort

DVI-D

HDMI (x3)

VGA (analogowe D-Sub)

Wyjście wideo

Złącze DisplayPort

Wejście audio

Gniazdo 3,5 mm

Wyjście audio

Gniazdo 3,5 mm

Złącza głośników

Inne połączenia

mPCIe

microSD

micro-USB

Gniazdo zasilania USB (5 V, 2 A)

OPS

USB, typ A

USB 2.0

USB 3.0

Zdalne sterowanie

RJ45

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

Obsługiwana rozdzielczość ekranu

Formaty komputerowe

3840 x 2160, 60 Hz

1920 x 1080, 60 Hz

1600 x 1200, 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

640 x 480, 60, 72, 75 Hz

720 x 400, 70 Hz

800 x 600; 60, 75 Hz

Formaty wideo

2160p, 30, 50, 60 Hz

1080p, 50, 60 Hz

1080i, 25, 30 Hz

720p, 50, 60 Hz

576i, 25, 50 Hz

576p, 25, 50 Hz

480i, 30, 60 Hz

480p, 30, 60 Hz

Udogodnienia

Orientacja

Pozioma

Pionowa

Efekt mozaiki

Do 15 x 15

Kontrola klawiatury

Ukryta

Blokowany

Pętla sygnału

IR Loophthrough

Sterowanie przez sieć

RJ45

RS232

Funkcje energooszczędne

Smart Power

Funkcje ochrony ekranu

Przesunięcie piksela, niska jasność

Łatwa instalacja

Funkcjonalna komora

Funkcja Picture in Picture

PIP

Dźwięk

Wbudowane głośniki

2 x 10 W RMS

Akcesoria

Akcesoria w zestawie

Pilot

Baterie do pilota

Skrócona instrukcja obsługi

Przewód RS232
Przewód zasilający sieciowy
Przewód HDMI
Przewód czujnika podczerwieni (1,8 m)
Akcesoria w zestawie
Przewód RS232 do połączenia łańcuchowego
Pokrywa gniazda karty SD
Różne
Języki menu ekranowego (OSD)
angielski
francuski
niemiecki
hiszpański
polski
turecki
rosyjski
włoski
chiński uproszczony
chiński (tradycyjny)
arabski
japoński
duński
holenderski
fiński
norweski
portugalski
szwedzki
Certyfikaty
CE
FCC, klasa B
UL/cUL
C-Tick
RoHS
GOST
BSMI
CB
Gwarancja
3-letnia gwarancja
Zawartość opakowania.
Pozostała zawartość opakowania
Pilot,
Baterie do pilota,
Skrócona instrukcja obsługi,
Przewód RS232,
Przewód zasilający sieciowy,
Przewód HDMI,
Przewód czujnika podczerwieni (1,8 m).