

## 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 C-Line 75BDL8051C/00**

Cena **0,00 zł**

Producent **Philips**

## OPIS PRODUKTU

Specyfikacja techniczna

Obraz/wyświetlacz

Przekątna ekranu (cale)

75 cala

Przekątna ekranu (cm)

190,5 cm

Rozdzielczość panelu

3840 x 2160

Optymalna rozdzielczość

3840 x 2160 przy 60 Hz

Jasność

350 cd/m<sup>2</sup>

Współczynnik kontrastu (typowy)

1000:1

Dynamiczny współczynnik kontrastu

500 000:1

Format obrazu

16:9

Czas reakcji (standardowy)

8 ms

Rozmiar plamki

0,4935 (poz.) x 0,4935 (pion.)

Kolory wyświetlacza

1,07 miliarda

Kąt widzenia (poziomy)

178 stopni  
Kąt widzenia (pionowy)  
178 stopni  
Funkcje poprawy obrazu  
Tryb filmowy 3/2 – 2/2 pull down  
Kompensacja ruchu bez przepłotu  
3D MA bez przepłotu  
Dynamiczna poprawa kontrastu  
Skanowanie progresywne  
System operacyjny  
Windows 10  
Możliwości połączeń  
Wejście wideo  
DisplayPort 1.2 (x1)  
DVI-I (x1)  
HDMI 2.0 (x4)  
HDMI  
USB-C  
Wyjście wideo  
DisplayPort 1.2 (x1)  
DVI - D (x1)  
HDMI 2.0 (x1)  
Wejście audio  
Gniazdo 3,5 mm  
Wyjście audio  
Gniazdo 3,5 mm  
Gniazdo 3,5 mm (x2)  
Inne połączenia  
OPS  
microSD  
Zdalne sterowanie  
RJ45  
RS232C (wejście/wyjście), gniazdo 2,5 mm  
IR (wejście/wyjście), gniazdo 3,5 mm  
Obsługiwana rozdzielczość ekranu  
Formaty komputerowe  
1920 x 1200, 60 Hz  
1920 x 1080, 60 Hz  
1680 x 1050, 60 Hz  
1600 x 1200, 60 Hz  
1600 x 900, 60 Hz  
1440 x 1050, 60 Hz  
1440 x 900; 60, 75 Hz  
1400 x 1050, 60 Hz, 75 Hz  
1366 x 768, 60 Hz  
1360 x 768, 60 Hz  
1280 x 1024, 60 Hz, 67 Hz, 75 Hz  
1280 x 960, 60 Hz  
1280 x 800, 60 Hz, 75 Hz  
1280 x 768, 60 Hz, 75 Hz  
1280 x 720, 60 Hz, 70 Hz  
1152 x 900, 66 Hz  
1152 x 864, 60 Hz, 70 Hz, 75 Hz  
1024 x 768; 60, 75 Hz  
1024x768, 60,70Hz

960 x 720, 75 Hz

848 x 480, 60 Hz

832 x 624, 75 Hz

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

720 x 400, 70 Hz

640 x 350, 70 Hz

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

Formaty wideo

1080p, 50, 60 Hz

576i, 50 Hz

576p, 50 Hz

480i, 60 Hz

480p, 60 Hz

1080i, 50, 60 Hz

4K x 2K, 50 Hz, 60 Hz

720p, 50, 60 Hz

Formaty UHD

3840 x 2160, 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 60 Hz

Wymiary

Szerokość urządzenia

1703,80 mm

Wysokość urządzenia

982,00 mm

Głębokość urządzenia

84,20 (uchwyt ścienny), 99,70 (maks.) mm

Szerokość urządzenia (w calach)

67,08 cala

Wysokość urządzenia (w calach)

38,66 cala

Głębokość urządzenia (w calach)

3,31 (uchwyt ścienny), 3,93 (maks.) cala

Szerokość ramki

1,50 mm (równy)

Waga produktu (funty)

do sprawdzenia lb

Waga produktu

do sprawdzenia kg

Mocowanie zgodne ze standardem VESA

600 (poz.) x 400 (pion.) mm, M8

Uchwyt do funkcjonalnej komory

6 \* M4 \* L6 (200 x 100)

Udogodnienia

Orientacja

Pozioma

Kontrola klawiatury

Ukryta

Blokowany

Pętla sygnału

RS232

IR Loopthrough

Złącze DisplayPort

Sterowanie przez sieć

RJ45

RS232

Funkcje energooszczędne

Smart Power

Funkcje ochrony ekranu

Przesunięcie piksela, niska jasność

Łatwa instalacja

Funkcjonalna komora

System oszczędzania energii DPMS

Tak

Moc

Pobór mocy w trybie gotowości

< 0,5 W

Zasilanie sieciowe

100–240 V AC; 50–60 Hz

Pobór mocy (typowy)

do sprawdzenia W

Zużycie (maks.)

do sprawdzenia

Warunki eksploatacji

Zakres temperatur (eksploatacja)

Od 0 do 40 °C

Zakres temperatur (przechowywanie)

Od -20 do 60 °C

Wilgotność względna

20–80% (eksploatacja), 5–95% (przechowywanie) %

Wysokość

Od 0 do 3000 m

Średni okres międzyawaryjny (MTBF)

50 000 godziny

Dźwięk

Wbudowane głośniki

2 x 20 W RMS

Akcesoria

Akcesoria w zestawie

Skrócona instrukcja obsługi

Pilot zdalnego sterowania i baterie AAA

Przewód RS232

Akcesoria w zestawie

Logo Philips (x1)

Przewód łańcuchowy RS232 (x1)

Ściereczka do czyszczenia (x1)

Przewód DVI-I (1,8 m) (x1)

Przewód HDMI (3 m) (x1)

Nadajnik HDMI (x1)

Przewód czujnika podczerwieni (1,8 m) (x1)

Śruba M2 (x2)

Śruba M3 (x2)

Przewód zasilający (x3)

Rysik dotykowy (x2)

Przewód USB A do B (3 m) (x1)

Pokrywa gniazda USB (x1)

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

FLV

MKV

MP4

MPEG

MPG

TS

VOB

WEBM

WMV

DAT

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

UL/cUL

RoHS

BSMI

CB

VCCI

CU

EMF

EPA

FCC, klasa A

GOST

Gwarancja

3-letnia gwarancja

Wewnętrzny odtwarzacz

Procesor

Intel Core i7

Przechowywanie  
eMMC 256 GB  
Procesor graficzny  
NVIDIA GT730  
RAM  
DDR4 8GB  
Interaktywne funkcje wielodotykowe  
Punkty dotykowe  
10 punktów dotykowych jednocześnie  
Zawartość opakowania.  
Pozostała zawartość opakowania  
Skrócona instrukcja obsługi  
Pilot zdalnego sterowania i baterie AAA  
Przewód RS232