

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/m²

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 (równno)
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