

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 D-Line 75BDL4510D/00**

Cena **0,00 zł**

Producent **Philips**

OPIS PRODUKTU

Specyfikacja techniczna

Obraz/wyświetlacz

Przekątna ekranu (cale)

74,5 cala

Przekątna ekranu (cm)

189,3 cm

Rozdzielczość panelu

3840 x 2160

Optymalna rozdzielczość

3840 x 2160 przy 60 Hz

Jasność

500 cd/m²

Współczynnik kontrastu (typowy)

1200:1

Dynamiczny współczynnik kontrastu

500 000:1

Format obrazu

16:9

Czas reakcji (standardowy)

8 ms

Rozmiar plamki

0,4296 x 0,4296 mm

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
Filtr grzebieniowy 3D
Kompensacja ruchu bez przepłotu
3D MA bez przepłotu
Dynamiczna poprawa kontrastu
Skanowanie progresywne
Technologia panelu
ADS
Możliwości połączeń
Wejście wideo
DisplayPort 1.2 (x1)
DVI-I (x1)
HDMI 2.0 (x3)
USB 2.0 (x2)
Wyjście wideo
DisplayPort 1.2 (x1)
HDMI 2.0 (x1)
Wejście audio
Gniazdo 3,5 mm
Wyjście audio
Gniazdo 3,5 mm
Zdalne sterowanie
RJ45
RS232C (wejście/wyjście), gniazdo 2,5 mm
IR (wejście/wyjście), gniazdo 3,5 mm
Inne połączenia
OPS
Obsługiwana rozdzielczość ekranu
Formaty komputerowe
1920 x 1080, 60 Hz
1280 x 1024, 60 Hz
1024 x 768, 60 Hz
1280 x 720, 60 Hz
1440 x 900, 60 Hz
1600 x 900, 60 Hz
1680 x 1050, 60 Hz
3840 x 2160; 30, 60 Hz
640 x 480, 60 Hz
800 x 600, 60 Hz
Formaty wideo
1080p, 50, 60 Hz
1080i, 50, 60 Hz
2160p, 24, 30, 60 Hz
480i, 60 Hz
480p, 60 Hz
576i, 50 Hz
576p, 50 Hz
720p, 50, 60 Hz
Wymiary
Szerokość urządzenia
1683,5 mm
Wysokość urządzenia
961,7 mm
Głębokość urządzenia
69,5 (uchwyt ścienny) / 91,8 (uchwyt) mm

Szerokość urządzenia (w calach)
66,28 cala
Wysokość urządzenia (w calach)
37,86 cala
Głębokość urządzenia (w calach)
2,74 cala (uchwyt ścienny) / 3,61 (uchwyt) cala
Szerokość ramki
14,9 mm (nawet ramka)
Waga produktu (funty)
79,15 lb
Waga produktu
35,9 kg
Mocowanie zgodne ze standardem VESA
600 (poz.) x 400 (pion.) mm, M8
Udogodnienia
Orientacja
Poziomo (24/7)
Pionowo (24/7)
Kontrola klawiatury
Ukryta
Blokowany
Pętla sygnału
IR Loopthrough
Złącze DisplayPort
HDMI
RS232
Sterowanie przez sieć
RJ45
RS232
Funkcje energooszczędne
Smart Power
Funkcje ochrony ekranu
Przesunięcie piksela, niska jasność
Moc
Pobór mocy w trybie gotowości
< 0,5 W
Zasilanie sieciowe
100–240 V AC; 50–60 Hz
Pobór mocy (typowy)
150 W
Zużycie (maks.)
305 W
Klasa energetyczna
G
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)

Dźwięk

Wbudowane głośniki

2 x 10 W RMS

Akcesoria

Akcesoria w zestawie

Skrócona instrukcja obsługi

Przewód RS232

Przewód zasilający sieciowy

Przewód czujnika podczerwieni (1,8 m)

Pilot zdalnego sterowania i baterie AAA

Akcesoria w zestawie

Przewód RS232 do połączenia łańcuchowego

Logo Philips (x1)

Śruby

Pokrywa gniazda USB (x1)

Pokrywa przełącznika sieciowego

Zastosowania multimedialne

Odtwarzanie dźwięku przez złącze USB

AAC

HEAAC

MPEG

Odtwarzanie zdjęć przez złącze USB

BMP

JPEG

PNG

Odtwarzanie wideo przez złącze USB

MPEG

H.263

H.264

H.265

VP8

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

RoHS

BSMI

CB

CCC

CU

EMF

EnergyStar 8.0

ETL

FCC, klasa A

PSB

VCCI

Gwarancja

3-letnia gwarancja

Zawartość opakowania.

Pozostała zawartość opakowania

Skrócona instrukcja obsługi

Przewód RS232

Przewód zasilający sieciowy

Przewód czujnika podczerwieni (1,8 m)

Pilot zdalnego sterowania i baterie AAA