

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 wielodotkowy Philips
86BDL3012T/00**

Cena **0,00 zł**

Producent **Philips**

OPIS PRODUKTU

Specyfikacja techniczna

Obraz/wyświetlacz

Przekątna ekranu (cale)

85,6 cali

Przekątna ekranu (cm)

217,4 cm

Rozdzielczość panelu

3840 x 2160

Optymalna rozdzielczość

3840 x 2160 przy 60 Hz

Jasność

410 cd/m²

Współczynnik kontrastu (typowy)

1200:1

Dynamiczny współczynnik kontrastu

500 000:1

Format obrazu

16:9

Czas reakcji (standardowy)

8 ms

Rozmiar plamki

0,4935 x 0,4935 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
Możliwości połączeń
Wejście wideo
DisplayPort (1.2)
DVI-D
HDMI (x3)
VGA (analogowe D-Sub)
Komponentowe (RCA)
Wyjście wideo
Złącze DisplayPort
Wejście audio
Gniazdo 3,5 mm
Audio L/P (RCA)
Wyjście audio
Gniazdo 3,5 mm
Złącze zewnętrznych głośników
SPDIF
Inne połączenia
micro-USB
OPS
Zdalne sterowanie
RJ45
RS232C (wejście/wyjście), gniazdo 2,5 mm
IR (wejście/wyjście), gniazdo 3,5 mm
Obsługiwana rozdzielczość ekranu
Formaty komputerowe
1024 x 768, 43 Hz, 60 Hz, 70 Hz, 75 Hz
1152 x 864, 60 Hz, 70 Hz, 75 Hz
1152 x 870, 75 Hz
1152 x 900, 66 Hz, 76 Hz
1280 x 1024, 60 Hz, 67 Hz, 71 Hz, 75 Hz, 76 Hz
1280 x 720, 60 Hz, 70 Hz
1280 x 768, 60 Hz, 75 Hz
1280 x 800, 60 Hz, 75 Hz
1280 x 960, 60 Hz, 75 Hz
1360 x 768, 60 Hz
1366 x 768, 60 Hz
1400 x 1050, 60 Hz, 75 Hz
1400 x 1050, 60 Hz
1440 x 1050, 60 Hz
1440 x 900; 60, 75 Hz
1600 x 1200, 60 Hz
1600 x 900, 60 Hz

1680 x 1050, 60 Hz

1920 x 1080, 60 Hz

1920 x 1200, 60 Hz

640 x 350, 70 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

832 x 624, 75 Hz

848 x 480, 60 Hz

960 x 720, 60 Hz, 75 Hz

Formaty UHD

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

4096 x 2160, 24 Hz

Formaty wideo

1080i, 50 Hz

1080p, 60 Hz

480i, 60 Hz

480p, 60 Hz

4K x 2K

576i, 50 Hz

576p, 50 Hz

720p, 60 Hz

Wymiary

Szerokość urządzenia

1957 mm

Wysokość urządzenia

1128 mm

Głębokość urządzenia

98,4 mm

Szerokość urządzenia (w calach)

77,04 cali

Wysokość urządzenia (w calach)

44,40 cali

Głębokość urządzenia (w calach)

3,87 cali

Szerokość osłony

28,4 mm (G/L/P/D)

Waga produktu (funty)

201,2 lb

Waga produktu

91,26 kg

Mocowanie zgodne ze standardem VESA

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

Uchwyt do funkcjonalnej komory

100 x 200 mm

Udogodnienia

Orientacja

Pozioma

Efekt mozaiki

Do 15 x 15

Kontrola klawiatury

Ukryta

Blokowany

Pętla sygnału

RS232

IR Loophthrough
Sterowanie przez sieć
RJ45
RS232
Funkcje energooszczędne
Smart Power
Funkcje ochrony ekranu
Niska jasność
Łatwa instalacja
Funkcjonalna komora
Funkcja Picture in Picture
PIP
Moc
Pobór mocy w trybie gotowości
< 0,5 W
Zasilanie sieciowe
100–240 V~, 50–60 Hz, 7,5 A
Pobór mocy (typowy)
317 W
Pobór mocy (maks.)
471 W
Warunki eksploatacji
Zakres temperatur (eksploatacja)
Od 0 do 40 °C
Zakres temperatur (przechowywanie)
Od -20 do 60 °C
Wilgotność względna
Od 20 do 80 %
Wysokość
Od 0 do 3000 m
Średni okres międzyawaryjny (MTBF)
50 000 godzin
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)
Przewód USB
Akcesoria w zestawie
Przewód RS232 do połączenia łańcuchowego
Zastosowania multimedialne
Odtwarzanie dźwięku przez złącze USB
AAC
AIF
AIFF
ASF
M3U
M4A

MP3
MP4
PLS
WAV
WMA
Odtwarzanie wideo przez złącze USB
ISM
M2TS
M4V
Manifest
MK3D
MKV
MP4
MPD
MPEG
MPG
MT2
MTS
TS
VOB
Odtwarzanie zdjęć przez złącze USB
BMP
GIF
JPEG
PNG
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
CCC
RoHS
BSMI
CB
VCCI
EAC
FCC, klasa B

PSB
Gwarancja
3-letnia gwarancja