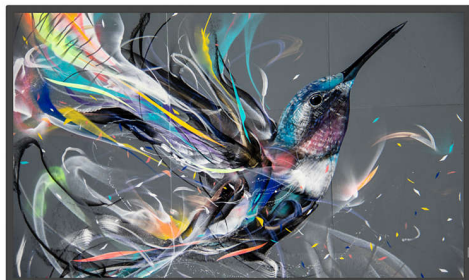


Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



PHILIPS

Professional Display Solutions

Nazwa **Monitor Philips Q-Line 55BDL3510Q/00**

Cena **6 169,00 zł**

Producent **Philips**

OPIS PRODUKTU

Specyfikacja techniczna

Obraz/wyświetlacz

Przekątna ekranu (cm)

138,7 cm

Przekątna ekranu (cale)

54,6 cala

Rozdzielczość panelu

3840 x 2160

Optymalna rozdzielczość

3840 x 2160 przy 60 Hz

Jasność

400 cd/m²

Współczynnik kontrastu (typowy)

1300:1

Dynamiczny współczynnik kontrastu

500 000:1

Czas reakcji (standardowy)

9 ms

Format obrazu

16:9

Kąt widzenia (poziomy)

178 stopni

Kąt widzenia (pionowy)

178 stopni

Rozmiar plamki

0,372 x 0,372 mm

Kolory wyświetlacza

1,07 miliarda

Technologia panelu

IPS

Funkcje poprawy obrazu

Tryb filmowy 3/2 – 2/2 pull down

Filtr grzebieniowy 3D

3D MA bez przeplotu

Dynamiczna poprawa kontrastu

Kompensacja ruchu bez przeplotu

Skanowanie progresywne

Obraz kliniczny

Zaprogramowane ustawienie obrazów wielowymiarowych (zgodne z normą DICOM Part 14)

Obsługiwana rozdzielczość ekranu

Formaty komputerowe

1920 x 1080, 60 Hz

1600 x 1200, 60 Hz

1440 x 900, 60 Hz

1280 x 1024, 60 Hz

1280 x 720, 60 Hz

1280 x 800, 60 Hz

1024 x 768, 60, 70, 75 Hz

720 x 400, 70 Hz

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

1152 x 870, 75 Hz

1680 x 1050, 60 Hz

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

1152 x 864, 75 Hz

832 x 624, 75 Hz

Formaty wideo

3840 x 2160, 60 Hz

3840 x 2160, 30 Hz

720p, 60 Hz

480i, 60 Hz

480p, 60 Hz

576i, 50 Hz

576p, 50 Hz

1080i, 50, 60 Hz

1080p, 50, 60 Hz

Możliwości połączeń

Wejście wideo

DVI-I (x1)

HDMI 2.0 (x2)

USB 2.0 (x2)

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

Udogodnienia

Funkcje energooszczędne

Smart Power

Efekt mozaiki

Do 15 x 15

Uruchamianie
Opóźnienie włączenia
Stan włączenia
Rozruch ze źródła
Okno uruchamiania
Włączanie/wyłączanie logo Philips
Kontrola klawiatury
Blokowany
Ukryta
Sterowanie przez sieć
RS232
RJ45
Pętla sygnału
RS232
IR Loopthrough
Orientacja
Pozioma
Pionowa
Sygnał zdalnego sterowania
Blokowany
Wymiary
Szerokość ramki
13,9 mm (nawet ramka)
Szerokość urządzenia
1241,8 mm
Wysokość urządzenia
712,6 mm
Głębokość urządzenia
63,6 mm
Szerokość urządzenia (w calach)
48,89 cala
Wysokość urządzenia (w calach)
28,06 cala
Głębokość urządzenia (w calach)
2,50 cala
Mocowanie zgodne ze standardem VESA
400 x 400 mm, M6
Waga produktu
16,6 kg
Waga produktu (funty)
36,60 lb
Warunki eksploatacji
Zakres temperatur (eksploatacja)
Od 0 do 40 °C
Zakres temperatur (przechowywanie)
Od -20 do 60 °C
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)
Wysokość
Od 0 do 3000 m
Moc

Zasilanie sieciowe
100~240 V AC
Pobór mocy w trybie gotowości
< 0,5 W
Zużycie (maks.)
180 W
Pobór mocy (typowy)
120 W
Funkcje oszczędzania energii
Smart Power
Klasa energetyczna
G
Dźwięk
Wbudowane głośniki
2 x 10 W RMS
Zastosowania multimedialne
Odtwarzanie wideo przez złącze USB
H.264
JPEG
MPEG
WMV3
Odtwarzanie zdjęć przez złącze USB
JPEG
BMP
PNG
Odtwarzanie dźwięku przez złącze USB
AAC
HEAAC
MPEG
WMA
Akcesoria
Akcesoria w zestawie
Przewód zasilający sieciowy
Przewód RS232
Pilot
Baterie do pilota
Skrócona instrukcja obsługi
Akcesoria w zestawie
Przewód czujnika podczerwieni (1,8 m) (x1)
Przewód RS232 do połączenia łańcuchowego
Logo Philips (x1)
Pokrywa USB i śruba (x2)
Podstawa
BM05922 (opcjonalna)
Różne
Gwarancja
3-letnia gwarancja
Języki menu ekranowego (OSD)
angielski
francuski
niemiecki
włoski
polski
turecki
rosyjski

chiński uproszczony

hiszpański

chiński (tradycyjny)

arabski

japoński

Certyfikaty

CE

CB

BSMI

CU

EPA

ETL

FCC, klasa A

VCCI

Zawartość opakowania.

Pozostała zawartość opakowania

Przewód zasilający sieciowy

Przewód RS232

Pilot

Baterie do pilota

Skrócona instrukcja obsługi