

Dane aktualne na dzień: 19-04-2026 10:44

Link do produktu: <https://monitory-reklamowe.com/monitor-reklamowy-philips-86bdl4150d-p-64.html>



## Monitor reklamowy Philips 86BDL4150D

Cena brutto **40 923,34 zł**

Cena netto **33 271,01 zł**

Dostępność **Dostępny**

Numer katalogowy **62**

Producent **Philips**

### Opis produktu

## Monitor reklamowy Philips 86BDL4150D

Producent	Philips
Generacja	W technologii LED
Przekł. ekranu	85,6 cala
Resolucja	3840 x 2160 (8K Ultra HD) pixeli
Technologia	Edge-Lit LED
Format ekranu	16:9
Obrotowość	100° x 2
Kontrast dynamiczny	1200:1
Samodiagnostyka	500 000 h
Czas reakcji	8 ms
Kąt widzenia	178° (poziomy) / 178° (pionowy)
Kontrast dynamiczny	500 000:1
Waga	16,77 kg
Obrotowość	Tak / Nie

Przekątna ekranu (cale): 85,6 cala

---

Przekątna ekranu (cm): 217,4 cm  
Rozdzielczość panelu: 3840 x 2160  
Optymalna rozdzielczość: 3840 x 2160 przy 60 Hz  
Jasność: 500 cd/m<sup>2</sup>  
Współczynnik kontrastu (typowy): 1200:1  
Dynamiczny współczynnik kontrastu: 500 000:1  
Format obrazu: 16:9  
Czas reakcji (standardowy): 12 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 przepłotu  
3D MA bez przepłotu  
Dynamiczna poprawa kontrastu  
Skanowanie progresywne  
System operacyjny  
Android 7.1.2  
Możliwości połączeń  
Wejście wideo: Złącze DisplayPort, DVI-D, HDMI (x3), VGA (analogowe D-Sub)  
Wyjście wideo: Złącze DisplayPort  
Wejście audio: Gniazdo 3,5 mm  
Wyjście audio: Gniazdo 3,5 mm  
Inne połączenia: mPCIe, microSD, micro-USB  
Gniazdo zasilania USB (5 V, 2 A): OPS, USB, typ A  
Zdalne sterowanie: RJ45  
RS232C (wejście/wyjście): gniazdo 2,5 mm  
Obsługiwana rozdzielczość ekranu  
Formaty komputerowe: 3840 x 2160, 60 Hz, 1920 x 1080, 60 Hz, 1600 x 1200, 60 Hz, 1360 x 768, 60 Hz, 1280 x 1024, 60 Hz, 1280 x 800, 60 Hz, 1280 x 768, 60 Hz, 1024 x 768; 60, 75 Hz, 640 x 480, 60, 72, 75 Hz, 720 x 400, 70 Hz, 800 x 600; 60, 75 Hz  
Formaty wideo: 2160p, 30, 50, 60 Hz, 1080p, 50, 60 Hz, 1080i, 25, 30 Hz, 720p, 50, 60 Hz, 576i, 25, 50 Hz, 576p, 25, 50 Hz, 480i, 30, 60 Hz, 480p, 30, 60 Hz  
Wymiary:  
Szerokość urządzenia: 1927,9 mm  
Wysokość urządzenia: 1098,9 mm  
Głębokość urządzenia: 85,9 mm  
Szerokość urządzenia (w calach): 75,90 cala  
Wysokość urządzenia (w calach): 43,26 cala  
Głębokość urządzenia (w calach): 3,38 cala  
Szerokość osłony: 15,2 (G/L/P/D)  
Waga produktu (funty): 140,65 lb  
Waga produktu: 63,8 kg  
Mocowanie zgodne ze standardem VESA: 600 (poz.) x 400 (pion.) mm, M8  
Uchwyt do funkcjonalnej komory: 100 x 200 mm  
Udogodnienia  
Orientacja  
Pozioma  
Pionowa  
Efekt mozaiki: Do 15 x 15  
Kontrola klawiatury:  
Ukryta  
Blokowany  
Pętla sygnału  
IR Loophthrough  
Sterowanie przez sieć:  
RJ45  
RS232  
Funkcje energooszczędne:  
Smart Power  
Funkcje ochrony ekranu  
Przesunięcie piksela, 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 AC; 50-60 Hz

Pobór mocy (typowy): 220 W (+/-10%) W

Warunki eksploatacji

Zakres temperatur (eksploatacja): Od 0 do 40 °C

Zakres temperatur (przechowywanie): Od -20 do 60 °C

Wilgotność względna: 20-80% (eksploatacja), 10-90% (przechowywanie) %

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)

Akcesoria w zestawie:

Przewód RS232 do połączenia łańcuchowego

Pokrywa gniazda karty SD

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, DAT, FLV, MKV, MP4, MPEG, MPG, TS, VOB, WEBM, WMV

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, FCC, klasa B, UL/cUL, C-Tick, RoHS, GOST, BSMI, CB

Gwarancja: 3-letnia gwarancja