

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/bl2420pt-6045-cm-238in-ledips-panel-2560x1440-300cdqm-p-14196.html>



BL2420PT 60.45 CM 23.8IN LED/IPS PANEL 2560X1440 300CD/QM

Cena	904,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ACT-WLONONWCRAJXU
Kod producenta	9H.LCWLA.TBE
Kod EAN	4718755054495

Opis produktu

- Pozycjonowanie na rynku: Dom
- Kolor produktu: Czarny
- Kolor nóżek: Czarny
- Pobór mocy w trybie czuwania: 0,3 W
- Klasa efektywności energetycznej (SDR): G
- Napięcie wejściowe AC: 96 - 264 V
- Pobór mocy: 25,6 W
- Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin: 26 kWh
- Częstotliwość wejściowa AC: 47/63 Hz
- Tryb wyłączenia: 0,3 W
- Skala efektywności energetycznej: Od A do G
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 239,6 mm
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 563,2 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 524,9 mm
- Szerokość (bez podstawy): 56,3 cm
- Waga (bez podstawy): 4,1 kg
- Głębokość (bez podstawy): 71,5 mm
- Waga (z podstawą): 7 kg
- Wysokość (bez podstawy): 33,9 cm
- Zakres wilgotności względnej: 20 - 90%
- Dopuszczalna wilgotność względna: 10 - 90%
- Zakres temperatur (eksploatacja): 5 - 40 °C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -20 - 60 °C
- Przewodowa sieć LAN: Nie
- Bluetooth: Nie
- Obsługiwane systemy operacyjne Windows: Tak
- NVIDIA G-SYNC: Nie
- AMD FreeSync: Nie
- Tryby inteligentne: Zdjęcie, Film, Ergooszczędność, Animacja, Osobisty, M-Book, ePaper
- Technologia eliminująca migotanie obrazu: Tak
- Technologia niskiej emisji światła niebieskiego: Tak
- Przewody: Prąd przemienny, USB, DVI, VGA
- Zainstalowano Thin Client: Nie
- Typ podświetlacza: LED
- Technologia wyświetlacza: LED
- Ekran dotykowy: Nie
- Typ HD: Quad HD
- Kształt ekranu: Płaski
- Czas odpowiedzi (typowy): 5 ms
- Rozmiar plamki: 0,205 x 0,205 mm
- Kąt widzenia (pionowy): 178°
- Współczynnik kontrastu (dynamiczny): 20000000:1
- Kąt widzenia w poziomie: 178°

-
- Kolory wyświetlacza: 16.78 milionów kolorów
 - Przekątna ekranu: 23,8"
 - Format obrazu: 16:9
 - Natywna proporcja obrazu: 16:9
 - Rozdzielczość: 2560 x 1440 px
 - Jasność wyświetlacza (typowa): 250 cd/m²
 - Przestrzeń barw RGB: sRGB
 - Maksymalna częstotliwość odświeżania: 60 Hz
 - Gęstość pikseli: 123 ppi
 - Rozmiar obrazu (w pionie): 29,6 cm
 - Współczynnik kontrastu (typowy): 1000:1
 - Rozmiar obrazu (w poziomie): 52,7 cm
 - Paleta barw: 100%
 - Typ matrycy: IPS
 - Ilość głośników: 2
 - Wbudowane głośniki: Tak
 - Moc wyjściowa (RMS): 2 W
 - Wbudowana kamera/aparat: Nie
 - Obrotowe: Tak
 - Interfejs do montażu panelu: 100 x 100 mm
 - Regulacja pochyleń: Tak
 - Regulacja wysokości: Tak, 14 cm
 - Typ gniazda zamka kabla: Kensington
 - Standard VESA: Tak
 - Diody LED: Tak
 - OSD: Tak
 - Kensington Lock: Tak
 - Zakres kąta nachylenia: -5 - 20°
 - Obracany: -45 - 45°
 - Kąt obrotu wokół osi: 0 - 90°
 - Oś obrotu: Tak
 - Wyjścia słuchawkowe: 1
 - HDCP: Tak
 - Liczba portów USB Typu-B (ilość): 1
 - Liczba portów VGA (D-Sub): 1
 - Ilość DisplayPort: 1
 - Zintegrowany czytnik kart: Nie
 - Wersja HDMI: 1.4
 - Mikrofon: Tak
 - Ilość portów HDMI: 1
 - Port DVI: Tak
 - Wersja DisplayPort: 1.2
 - Ilość portów DVI-D: 1
 - Wbudowany USB hub: Tak
 - Ilość portów USB Typu A downstream: 2
 - Wyjście na słuchawki: Tak
 - HDMI: Tak
 - Wtyk słuchawek: 3,5 mm
 - Ilość portów upstream: 1
 - Wersja USB hub: 2.0
 - Typ ekranu: LED
 - Wbudowany wyłącznik: Tak
 - Wbudowany tuner tv: Nie
 - Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju): ENERGY STAR