

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/benq-pd2725u-monitor-komputerowy-68-6-cm-27-3840-x-2160-px-4k-ultra-hd-led-czarny-p-362727.html>



BenQ PD2725U monitor komputerowy 68,6 cm (27") 3840 x 2160 px 4K Ultra HD LED Czarny

Cena brutto	3 344,99 zł
Cena netto	2 719,50 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRCH50
Kod producenta	9H.LJXLA.TBE
Kod EAN	4718755084973
Ilość głośników	2
Ekran dotykowy	Nie
Zakres kąta nachylenia	-5 - 20°
Standard VESA	Tak
Wysokość urządzenia (z podstawą)	499,8 mm
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	400184
Szerokość urządzenia (z podstawą)	614,8 mm
Wbudowane głośniki	Tak
Współczynnik kontrastu (typowy)	1200:1
Standard gamy kolorów	DCI-P3
Regulacja pochylenia	Tak
Typ matrycy	IPS
Wbudowany USB hub	Tak
Ekran matowy	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Waga (z podstawą)	8,3 kg
Kąt widzenia w poziomie	178°
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Waga (bez podstawy)	5,6 kg
Technologia wyświetlacza	LED
Natywna proporcja obrazu	16:9

Kształt ekranu	Płaski
Szerokość (bez podstawy)	614,8 mm
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Ilość DisplayPort	1
Kolory wyświetlacza	1.07 biliona kolorów
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	G
Liczba portów USB Typu-B (ilość)	1
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	44 kWh
Głębokość urządzenia (z podstawą)	188,1 mm
Głębokość (bez podstawy)	80,3 mm
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	44 kWh
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Wysokość (bez podstawy)	360 mm
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10), DisplayHDR 400
Pozycjonowanie na rynku	Projektowanie grafiki
Wersja HDCP	2.2
Typ HD	4K Ultra HD
Czas odpowiedzi (szybkość)	5 ms
Pokrycie sRGB (typowe)	100%
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Format obrazu	16:9
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Rodzaj portu USB upstream	USB Typu B
Ilość portów Thunderbolt 3	1
Odłączana podstawa	Tak
Kraj pochodzenia	Chiny
Przednia osłona	Czarny
Wersja HDMI	2.0
Pobór mocy (max)	185 W
Wersja DisplayPort	1.4
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Port DVI	Nie
Kolor nóżek	Szary

Ilość portów HDMI	2
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	3840 x 2160
Funkcja Picture-in-Picture	Tak
Kolor produktu	Czarny
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
HDCP	Tak
Regulacja wysokości	Tak
HDMI	Tak
Oś obrotu	Tak
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Obracany	-30 - 30°
Moc wyjściowa (RMS)	5 W
Kąt obrotu wokół osi	0 - 90°
Obrotowe	Tak
Ilość portów USB Typu A downstream	2
Pobór mocy	44 W
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	3840 x 2160 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M