

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
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
Obracany	-30 - 30°
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Moc wyjściowa (RMS)	5 W
Kąt obrotu wokół osi	0 - 90°
Obrotowe	Tak
Ilość portów USB Typu A downstream	2
Pobór mocy	44 W
Ekran dotykowy	Nie
Ilość głośników	2

Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	400184
Zakres kąta nachylenia	-5 - 20°
Standard VESA	Tak
Wysokość urządzenia (z podstawą)	499,8 mm
Standard gamy kolorów	DCI-P3
Szerokość urządzenia (z podstawą)	614,8 mm
Wbudowane głośniki	Tak
Współczynnik kontrastu (typowy)	1200:1
Ekran matowy	Tak
Regulacja pochylenia	Tak
Typ matrycy	IPS
Wbudowany USB hub	Tak
Kąt widzenia w poziomie	178°
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Natywna proporcja obrazu	16:9
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Waga (z podstawą)	8,3 kg
Ilość DisplayPort	1
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Waga (bez podstawy)	5,6 kg
Technologia wyświetlacza	LED
Liczba portów USB Typu-B (ilość)	1
Kształt ekranu	Płaski
Szerokość (bez podstawy)	614,8 mm
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	44 kWh
Kolory wyświetlacza	1.07 biliona kolorów
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	G
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	44 kWh
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Wysokość (bez podstawy)	360 mm
Głębokość (bez podstawy)	80,3 mm
Głębokość urządzenia (z podstawą)	188,1 mm

Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
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
Pokrycie sRGB (typowe)	100%
Czas odpowiedzi (szybkość)	5 ms
Format obrazu	16:9
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
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
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	3840 x 2160 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M