

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/lenovo-thinkvision-p27u-20-monitor-komputerowy-68-6-cm-27-3840-x-2160-px-4k-ultra-hd-led-czarny-p-334704.html>



Lenovo ThinkVision P27u-20 monitor komputerowy 68,6 cm (27") 3840 x 2160 px 4K Ultra HD LED Czarny

Cena brutto	2 803,99 zł
Cena netto	2 279,67 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRAYGI
Kod producenta	2115614
Kod EAN	195713542999
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	26 kWh
AMD FreeSync	Nie
Technologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	47 kWh
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Czas odpowiedzi (szybkość)	4 ms
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Rozmiar plamki	0,1554 x 0,1554 mm
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Pozycjonowanie na rynku	Dom
Rodzaj portu USB upstream	USB Type-C
Gęstość pikseli	163 ppi
Przednia osłona	Czarny
Typ HD	4K Ultra HD
Szerokość ramki (górną)	2 mm
Format obrazu	16:9
Szerokość ramki (dół)	2,36 cm
Wyjście na słuchawki	Tak
Szerokość ramki (bok)	2 mm
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Pobór mocy (max)	240 W
Ilość portów Thunderbolt 3	2
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Wyjścia słuchawkowe	1

Ilość portów USB typu C downstream	1
Zużycie energii w trybie energooszczędnym	26 W
Wersja HDMI	2.0
Wersja USB hub	2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Wersja DisplayPort	1.2
Regulacja wysokości	Tak
Ilość portów HDMI	2
Paleta barw	99,1%
Kolor produktu	Czarny
HDMI	Tak
Oś obrotu	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
Moc wyjściowa (RMS)	6 W
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Ilość portów USB Typu A downstream	3
Kensington Lock	Tak
Ilość głośników	2
Wysokość urządzenia (z podstawą)	556,4 mm
Obrotowe	Tak
Wtyk słuchawek	3,5 mm
Pobór mocy	35 W
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Ekran dotykowy	Nie
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	1000:1
Wbudowany USB hub	Tak
Standard VESA	Tak
Wbudowana kamera/aparat	Tak
NVIDIA G-SYNC	Nie
Wbudowane głośniki	Tak
Waga (z podstawą)	7 kg
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	701048
Typ matrycy	IPS
Typ podświetlacza	LED
Standard gamy kolorów	Adobe RGB
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Tryb wyłączenia	0,5 W

Ekran matowy	Tak
Kształt ekranu	Płaski
Technologia wyświetlacza	LED
Kąt widzenia w poziomie	178°
Kolory wyświetlacza	1.07 biliona kolorów
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Szerokość urządzenia (z podstawą)	613,8 mm
Natywna proporcja obrazu	16:9
Jasność wyświetlacza (typowa)	450 cd/m2
Regulacja pochylenia	Tak
Ilość DisplayPort	1
Głębokość urządzenia (z podstawą)	219,9 mm
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Wbudowany przełącznik KVM	Tak
Czas odpowiedzi (typowy)	6 ms
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	TCO
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	3840 x 2160 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M