

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/lenovo-thinkvision-p40w-20-led-display-100-8-cm-39-7-5120-x-2160-px-5k-ultra-hd-czarny-p-331491.html>



Lenovo ThinkVision P40w-20 LED display 100,8 cm (39.7") 5120 x 2160 px 5K Ultra HD Czarny

Cena brutto	6 223,99 zł
Cena netto	5 060,15 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRBWWY
Kod producenta	2115616
Kod EAN	195713047593
Czas odpowiedzi (typowy)	6 ms
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	3000000:1
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Wbudowany USB hub	Tak
Rozmiar plamki	0,1815 x 0,181 mm
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Gęstość pikseli	140 ppi
Waga (z podstawą)	14,6 kg
Regulowana wysokość (max)	13 cm
Typ HD	5K Ultra HD
Typ podświetlacza	W-LED
Ostrzeżenia	Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.,Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.
Pokrycie sRGB (typowe)	99%
Tryb wyłączenia	0,5 W
Podstawa dołączona	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Technologia wyświetlacza	LED
Standard gamy kolorów	DCI-P3
Szerokość urządzenia (z podstawą)	947,6 mm
Ekran matowy	Tak
Wersja HDMI	2.0

Stojak dołączony	Tak
Kąt widzenia w poziomie	178°
Wersja DisplayPort	1.4
Regulacja pochylenia	Tak
Natywna proporcja obrazu	21:9
Ilość portów HDMI	1
OSD	Tak
Ilość DisplayPort	1
Wysokość opakowania	526 mm
Szerokość (bez podstawy)	947,6 mm
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Liczba portów USB Typu-B (ilość)	1
Waga wraz z opakowaniem	20 kg
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	G
Maksymalna częstotliwość odświeżania	75 Hz
Wbudowany przełącznik KVM	Tak
Szerokość opakowania	1085 mm
Klasyfikacja krzywizny ekranu	2500R
Przewody	Thunderbolt, Prąd przemienny
Głębokość (bez podstawy)	100,8 mm
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	42 kWh
Głębokość opakowania	275 mm
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm, 200 x 100 mm
Wysokość (bez podstawy)	428,7 mm
Kolor produktu	Czarny
Czas odpowiedzi (szybkość)	4 ms
Waga (bez podstawy)	9,9 kg
HDMI	Tak
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Wbudowany mikrofon	Nie
Szerokość ramki (górną)	2 mm
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Szerokość ramki (dół)	2,3 cm
Kensington Lock	Tak
Szerokość ramki (bok)	2 mm
Pobór mocy (max)	250 W
Głębokość kolorów	10 bit

Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Obrotowe	Tak
Wyjście audio	Tak
Pobór mocy	66 W
Ilość portów USB typu C downstream	1
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Ekran dotykowy	Nie
Regulacja wysokości	Tak
Paleta barw	98%
Standard VESA	Tak
Obracany	-45 - 45°
Kształt ekranu	Zakrzywiony
Wbudowane głośniki	Nie
Ilość portów USB Typu A downstream	4
Kolory wyświetlacza	1.07 biliona kolorów
Typ matrycy	IPS
Ilość portów upstream	2
Jasność wyświetlacza (typowa)	300 cd/m2
Zakres kąta nachylenia	-5 - 22°
Głębokość urządzenia (z podstawą)	279,4 mm
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Przekątna ekranu	100,8 cm (39.7")
Rozdzielczość	5120 x 2160 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M