

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/lenovo-thinkvision-p32p-30-31-5-ips-3840x2160-hdmi-dp-usb-raven-black-p-344792.html>



Lenovo ThinkVision P32p-30 31.5" IPS 3840x2160 HDMI DP USB Raven Black

Cena brutto	2 806,99 zł
Cena netto	2 282,11 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRBWYC
Kod producenta	63D1RAT1EU
Kod EAN	196801194533
Regulowana wysokość (max)	15,5 cm
Wyjście na słuchawki	Tak
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Wyście mocy ac	Tak
Podświetlenie LED	Tak
Ilość portów USB Typu A downstream	4
Ilość DisplayPort	1
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Ostrzeżenia	Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.,Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.,Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.
Wyjścia słuchawkowe	1
Ilość portów upstream	2
Liczba portów USB Typu-B (ilość)	1
Regulacja wysokości	Tak
Podstawa dołączona	Tak
Wersja HDMI	2.0
Zakres kąta nachylenia	-5 - 23,5°
Wbudowany przełącznik KVM	Tak
Standard gamy kolorów	DCI-P3
Wysokość urządzenia (z podstawą)	599,5 mm
Ilość portów Thunderbolt 4	2
Ekran matowy	Tak

Wersja DisplayPort	1.4
Wtyk słuchawek	3,5 mm
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	32 kWh
Kąt widzenia w poziomie	178°
Przewodowa sieć lan	Tak
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	52 kWh
Natywna proporcja obrazu	16:9
Ilość portów HDMI	1
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	3000000:1
Wysokość (bez podstawy)	420,9 mm
Wysokość opakowania	525 mm
Waga (bez podstawy)	7,2 kg
Waga wraz z opakowaniem	14,4 kg
Wbudowany USB hub	Tak
Szerokość (bez podstawy)	714,2 mm
Szerokość opakowania	950 mm
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Przewody	USB typu A na USB typu B, DisplayPort, HDMI, Prąd przemienny, Thunderbolt
Waga (z podstawą)	10,1 kg
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Głębokość opakowania	148 mm
Typ podświetlacza	W-LED
Kolor produktu	Czarny
Tryb wyłączenia	0,5 W
Głębokość (bez podstawy)	59,5 mm
HDMI	Tak
Technologia wyświetlacza	LED
Maksymalne zasilanie USB	100 W
Wbudowany mikrofon	Nie
Szerokość urządzenia (z podstawą)	714,2 mm
Zarządzanie okablowaniem	Tak
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Rozmiar obrazu (w poziomie)	69,7 cm
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm

Typ zasilacza	Wewnętrzny
Rozmiar obrazu (w pionie)	39,2 cm
Czas odpowiedzi (szybkość)	4 ms
Kensington Lock	Tak
Regulacja pochylenia	Tak
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Rodzaj portu USB upstream	USB Typu B
Głębia kolorów	10 bit
OSD	Tak
Odłączana podstawa	Tak
Obrotowe	Tak
NVIDIA G-SYNC	Nie
Długość kabla DisplayPort	1,8 m
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Przednia osłona	Czarny
Pobór mocy	29,5 W
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Szerokość ramki (górną)	2 mm
Ekran dotykowy	Nie
Kształt ekranu	Płaski
Szerokość ramki (dół)	1,86 cm
Kolory wyświetlacza	1.07 biliona kolorów
Szerokość ramki (bok)	2 mm
Standard VESA	Tak
Zasilanie USB	Tak
AMD FreeSync	Nie
Wbudowane głośniki	Nie
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m²
Pobór mocy (max)	193,7 W
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Typ matrycy	IPS
Głębokość urządzenia (z podstawą)	234,6 mm
Wyjście audio	Tak
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Nie
Długość kabla zasilającego	1,8 m
Nazwa koloru	Raven Black

Rozmiar plamki	0,182 x 0,182 mm
Długość kabla HDMI	1,8 m
Gęstość pikseli	140 ppi
Paleta barw	95%
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Kolor nóżek	Czarny
Typ HD	4K Ultra HD
Oś obrotu	Tak
Czas odpowiedzi (typowy)	6 ms
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Pokrycie sRGB (typowe)	100%
Obracany	-45 - 45°
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Przekątna ekranu	31,5"
Rozdzielczość	3840 x 2160 px

Opis produktu

- Gwarancja: F036M