

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/lenovo-thinkvision-p24q-30-led-display-60-5-cm-23-8-2560-x-1440-px-quad-hd-czarny-p-331495.html>



Lenovo ThinkVision P24q-30 LED display 60,5 cm (23.8") 2560 x 1440 px Quad HD Czarny

Cena brutto	1 044,99 zł
Cena netto	849,59 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRBWXF
Kod producenta	63B4GAT6EU
Kod EAN	196380977176
Nazwa koloru	Raven black
Ilość portów HDMI	1
Szerokość ramki (górną)	2 mm
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Wysokość opakowania	420 mm
Szerokość ramki (dół)	1,8 cm
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Waga wraz z opakowaniem	8,3 kg
Szerokość ramki (bok)	2 mm
Regulacja wysokości	Tak
Szerokość opakowania	620 mm
Paleta barw	99%
Przewody	DisplayPort,USB Type-C,Prąd przemienny,HDMI
Oś obrotu	Tak
Głębokość opakowania	160 mm
Obracany	-45 - 45°
Kolor produktu	Czarny
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
HDMI	Tak
Ilość portów USB Typu A downstream	4
Wbudowany mikrofon	Nie
Ilość portów upstream	1
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Regulowana wysokość (max)	15,5 cm

Zakres kąta nachylenia	-5 - 23,5°
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Kensington Lock	Tak
Ostrzeżenia	Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.,Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	3000000:1
Podstawa dołączona	Tak
Wbudowany USB hub	Tak
Głębina kolorów	8 bit
Ilość wyjść DisplayPort	1
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Obrotowe	Tak
Standard gamy kolorów	sRGB
Waga (z podstawą)	5,7 kg
Pobór mocy	25 W
Ekran matowy	Tak
Typ podświetlacza	W-LED
Ekran dotykowy	Nie
Kąt widzenia w poziomie	178°
Tryb wyłączenia	0,5 W
Natywna proporcja obrazu	16:9
Technologia wyświetlacza	LED
Standard VESA	Tak
Ilość DisplayPort	2
Długość kabla HDMI	1,8 m
Szerokość urządzenia (z podstawą)	539,5 mm
Wbudowane głośniki	Nie
Liczba portów USB Typu-B (ilość)	1
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Stojak dołączony	Tak
Typ matrycy	IPS
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	16 kWh
Czas odpowiedzi (typowy)	6 ms
Rozmiar obrazu (w poziomie)	52,7 cm

Wysokość (bez podstawy)	323,7 mm
Rozmiar obrazu (w pionie)	29,6 cm
Waga (bez podstawy)	3,8 kg
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Regulacja pochylenia	Tak
Szerokość (bez podstawy)	539,5 mm
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Nie
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Rozmiar plamki	0,205 x 0,205 mm
OSD	Tak
Głębokość (bez podstawy)	46,5 mm
Gęstość pikseli	123 ppi
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Zarządzanie okablowaniem	Tak
Typ HD	Quad HD
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Pokrycie sRGB (typowe)	99%
Kształt ekranu	Płaski
Podświetlenie LED	Tak
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Pobór mocy (max)	65 W
Wersja HDMI	2.0
Jasność wyświetlacza (typowa)	300 cd/m²
Czas odpowiedzi (szybkość)	4 ms
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Wersja DisplayPort	1.4
Głębokość urządzenia (z podstawą)	199,7 mm
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Wyjście audio	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Długość kabla DisplayPort	1,8 m
Przekątna ekranu	23,8"
Rozdzielczość	2560 x 1440 px



Opis produktu

- Gwarancja: G024M