

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/lenovo-thinkvision-p24q-30-238inch-monitor-hdmi-dp-4xusb-32-p-272373.html>



LENOVO ThinkVision P24q-30 23.8inch Monitor HDMI DP 4xUSB 3.2

Cena brutto	1 057,60 zł
Cena netto	859,84 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46119788
Kod producenta	63B4GAT6EU
Kod EAN	196380977176

Opis produktu

Opis

Monitor Lenovo ThinkVision P24q-30 to idealny wybór dla profesjonalistów pracujących w różnych dziedzinach, stawiających na wysoką wydajność i wielozadaniowość, którzy chcą mieć dodatkowo cenne funkcje zwiększające efektywność w pracy. Duży ekran IPS o rozdzielczości QHD umożliwia wygodne wyświetlanie obrazu w wielu oknach bez utraty wyrazistości. Konstrukcja z wąską ramką z trzech stron (NearEdgeless) pozwala uzyskać więcej ekranów bez zajmowania większej przestrzeni. Uzyskaj realistyczne obrazy pod każdym kątem dzięki pokryciu 99% gamy kolorów sRGB i 99% gamy kolorów BT.709; razem ze średnią dokładnością kolorów Delta E

Najważniejsze punkty sprzedaży

- Monitor QHD z bardzo cienką ramką z 3 stron
- Monitor bezpieczny dla oczu dzięki naturalnej niskiej emisji światła niebieskiego
- Fabrycznie kalibrowana dokładność kolorów z bogatą paletą barw
- Łatwa wielozadaniowość dzięki połączeniu łańcuchowemu
- Ergonomiczna podpórka

Produkt:

Nazwa:

LENOVO ThinkVision P24q-30 23.8inch Monitor HDMI DP 4xUSB 3.2

Opis:

Lenovo P24q-30 - Monitor LED - 23.8" - 2560 x 1440 QHD @ 60 Hz - IPS - 300 cd/m² - 1000:1 - 4 ms - HDMI, DisplayPort - kruczo-czarny - dla ThinkCentre neo 70t 11YU; ThinkPad P15 Gen 2 20YQ

EAN:

0196380977176

Reklamacje:

36 miesięcy w serwisie

Ogólne

Rodzaj wyświetlacza:

Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT

Adres URL kodu QR Etykiety Efektywności Energetycznej:

<https://eprel.ec.europa.eu/screen/product/electronicdisplays/1232184>

Klasa energii:

Klasa E

Wielkość przekątnej:

23.8"

Wbudowane urządzenia:

Koncentrator USB 3.2 Generacji 1.

Typ panela:

IPS

Współczynnik kształtu:

16:9

Rozdzielczość natywna:

QHD 2560 x 1440 przy 60 Hz

Rozstaw pikseli:

0.205 mm

Pikseli na cal:

123

Jasność:

300 cd/m²

Współczynnik kontrastu:

1000:1 / 3000000:1 (dynamic)

Obsługa kolorów:

16,7 miliony kolorów

Paleta Kolorów:

99% sRGB

Czas reakcji:

4 ms (wartość ekstremalna), 6 ms (standardowo)

Poziomy kąt widzenia:	178
Pionowy kąt widzenia:	178
Powłoka ekranu:	Antyrefleksyjna
Technologia podświetlenia:	WLED
Charakterystyka:	Kalibracja Fabryczna, Sprawozdanie z kalibracji fabrycznej, tryb Eye comfort, zgodność z HDR10, 3 boki NearEdgeless, Głębina Kolorów 8-bit (6-bit + FRC), faseta 2 mm (bok), technologia Natural Low Blue Light, obsługa kamery modularnej, obsługa soundbaru modularnego
Kolor:	Kruczo-czarny
Wymiary (szer./głęb./wys.):	53.95 cm x 19.97 cm x 34.88 cm - z podstawką
Waga:	5.7 kg
Złącza:	
Interfejsy:	DisplayPort 1.2 4 x USB 3.2 Generacji 1. downstream (BC 1.2) USB 3.2 Generacji 1. upstream (typ B) Wyjście audio
Mechaniczne	
Regulacja pozycji ekranu:	Wysokość, pivot (obrót), pokrętło, odchylenie
Kąt pochylenia:	-5/23.5
Kąt obrotu:	90
Regulacja wysokości:	155 mm
Interfejs Montażowy VESA:	100 x 100 mm
Różne	
Cechy:	Slot blokady bezpieczeństwa (kabel blokady sprzedawany osobno), zintegrowane zarządzanie kablami, odpinana podstawa, Smart Power On
Dołączone przewody:	1 x kabel z USB-A na USB-B - 1.8 m 1 x kabel zasilający - 1.8 m 1 x kabel DisplayPort 1.2 - 1.8 m
Zgodność z normami:	CCC, RoHS 2011/65/EU, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, TUV Rheinland Flicker Free Certification, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, China Energy standard Tier 1, TUV Eyesafe Display Certification, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution)
Lokalizacja:	Angielski / Europa
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	Gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Zasilanie	
Napięcie wejściowe:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Pobór Mocy SDR (tryb Wł.):	16 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy (Standardowy):	25 wat
Pobór Mocy (Maksymalny):	65 wat
Zużycie energii w stanie uśpienia:	0.5 wat
Pobór mocy (tryb wył.):	0.3 wat
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Dołączone oprogramowanie:	Lenovo ThinkColour
Wymagany system operacyjny:	Microsoft Windows 10 / 11
Wymiary i waga	
Wymiary i waga - informacje szczegółowe:	Z podstawką (najniższa pozycja) - szerokość: 53.95 cm - głębokość: 19.97 cm - wysokość: 34.88 cm - waga: 5.7 kg Z podstawką (najwyższa pozycja) - szerokość: 53.95 cm - głębokość: 19.97 cm - wysokość: 50.38 cm - waga: 5.7 kg Bez podstawki - szerokość: 53.95 cm - głębokość: 4.65 cm - wysokość: 32.37 cm - waga: 3.8 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	62 cm
Głębokość transportowa:	16 cm
Wysokość transportowa:	42 cm
Waga transportowa:	8.3 kg
Informacje o Zrównoważonym Rozwoju	
Certyfikat TCO:	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9
EPEAT Compliant:	EPEAT Gold
Certyfikat ENERGY STAR:	Tak
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 3 lata
Informacja o kompatybilności	
Zaprojektowany dla:	Lenovo ThinkCentre neo 70t 11YU Lenovo ThinkPad P15 Gen 2 20YQ

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa

al. Bohaterów Września 9

NIP: 5262666398

tel. +4822 398 89 00

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.