

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-27-cali-thinkvision-t27qd-40-wled-lcd-64aagat2eu-p-365771.html>



Monitor 27 cali ThinkVision T27QD-40 WLED LCD 64AAGAT2EU

Cena brutto	1 487,99 zł
Cena netto	1 209,75 zł
Numer katalogowy	UPLNV027XS00075
Kod producenta	64AAGAT2EU
Kod EAN	198156810663
Waga z podstawą	9.4
Typ matrycy	TFT IPS (IPS)
Głębokość z podstawą	195
Waga	6.8
Obszar widzialny w poziomie	596.7
Szerokość	613.4
Akcesoria w zestawie	Kabel DP Kabel USB-C do USB-C
Wysokość	357
Obszar widzialny w pionie	335.6
Głębokość	46
Kamera internetowa	Brak
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Ilość kolorów	16,7 mln
Wbudowany tuner TV	Nie
Pivot	Tak
Czas reakcji new	4
Klasa energetyczna	E
Technologia podświetlania	Diody LED
Powierzchnia matrycy	Matowa
Przekątna ekranu 2	27"
Bluetooth	Nie
WiFi	Nie
Kąt widzenia poziomy	178
Kąt widzenia pionowy	178
Pobór mocy	22
Ekran dotykowy	Nie
Informacje o gwarancji	3 lata

Certyfikaty	Energy Star
Kensington Security Slot	Tak
Uwaga	CE+WEEE
Wysokość (maks.)	539.1
Etykieta energetyczna	Pobierz
Standard VESA	100 x 100
Regulacja wysokości	Tak
Gwarancja	36 mc.
Częstotliwość odświeżania	120
Gniazda we/wy	1 x RJ-45 LAN
Częstotliwość pionowa min.	48
Kontrast statyczny	1 500:1
Częstotliwość pionowa max.	120
Jasność	350
Plamka matrycy	0.2331
Wbudowane głośniki	Nie
Wysokość z podstawą	384.1
Proporcje obrazu	16:9
Rozdzielczość	2560 x 1440

Opis produktu

Monitor ThinkVision T27QD-40 27"

Monitor ThinkVision T27QD-40 to 27-calowy ekran QHD IPS z szeroką gamą kolorów obejmującą 99% sRGB i 99% BT.709, co zapewnia żywy obraz pod każdym kątem widzenia. Proporcje ekranu 16:9 oferują panoramiczne wrażenia, a dynamiczna częstotliwość odświeżania w zakresie 48120 Hz pozwala dopasować ekran do Twojego stylu pracy. Częstotliwość ta automatycznie dostosowuje się do treści wyświetlanych na ekranie - zapewniając płynniejszy obraz przy dynamicznych scenach lub zmniejszając zużycie energii przy statycznych grafikach.

Monitor wyposażony jest w wyświetlacz z ultracienkimi ramkami z czterech stron, co pozwala skupić się na treści i zobaczyć więcej tego, co najważniejsze. Został zaprojektowany z myślą o wydajności, oferując szeroki wybór opcji łączności, w tym port USB typu C (do 100 W zasilania), HDMI oraz DP. Wspiera modułową obsługę VoIP do wideokonferencji lub dźwięku z wykorzystaniem inteligentnych urządzeń MC60 i MS30 opartych na sztucznej inteligencji, a także efektywne zarządzanie siecią dzięki funkcjom MAPT, PXE i WOL (S3S5).

Zintegrowana technologia Natural Low Blue Light chroni wzrok przed zmęczeniem, nawet podczas długich godzin pracy. Dodatkowo, certyfikat TÜV Rheinland Eye Comfort na poziomie 5 gwiazdek potwierdza znaczne ograniczenie emisji szkodliwego niebieskiego światła w porównaniu do wcześniejszych standardów.

Dla wygody użytkownika monitor posiada ergonomiczny stojak z funkcjami regulacji kąta nachylenia, wysokości, obrotu i pivotu. Urządzenie oferuje bogaty zestaw funkcji, nie wpływając negatywnie na środowisko - spełnia najnowsze normy TCO 10.0, EU Energy Level oraz EnergyStar 8.0.