

Link do produktu: <https://pti.pl/monitor-lenovo-thinkvision-s27-4e-27-full-hd-1920-x-1080-ips-100hz-64bekat1eu-p-40.html>



Monitor LENOVO ThinkVision s27-4e 27" Full HD 1920 x 1080 IPS 100Hz 64BEKAT1EU

Cena brutto	477,00 zł
Cena netto	387,80 zł
Cena poprzednia	519,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny

Opis produktu

Monitor Lenovo ThinkVision S27-4e 64BEKAT1EU

Obraz w jakości Full HD

Komfortowe warunki do pracy i użytkowania multimediów zapewni monitor o rozdzielczości Full HD. To niemal uniwersalne rozwiązanie, które pozwala na wygodną pracę biurową, ale też graficzną lub projektową. Rozdzielczość Full HD (1920x1080) doskonale spisuje się także w grach oraz podczas oglądania filmów.



Monitor Lenovo ThinkVision S27-4e 64BEKAT1EU

Specyfikacja produktu:

- Częstotliwość odświeżania : 100 Hz
- Podstawowe złącza : D-Sub (VGA) x1, HDMI x1

- Przekątna ekranu : 27"
- Rozdzielczość : 1920 x 1080 (FullHD)
- Typ matrycy : IPS



Format 16:9

To monitor o najbardziej uniwersalnym formacie 16:9, który jest bardzo chętnie wybierany zarówno do pracy, jak i do zastosowań multimedialnych. Panoramiczny kształt ekranu zapewnia optymalną przestrzeń roboczą, jak również dobrze sprawdza się w grach i podczas oglądania filmów.

Doskonała jakość obrazu z matrycą IPS

Świetne odwzorowanie kolorów, wysoka jakość obrazu i szerokie kąty widzenia zapewnia matryca IPS. Jest to najczęściej stosowany rodzaj matrycy w monitorach komputerowych i nie bez powodu. Matryce IPS są niezwykle uniwersalne - świetnie sprawdzają się w grach, podczas oglądania filmów i podczas prac graficznych i biurowych. Matryce IPS są nieustannie udoskonalane przez producentów, którzy tworzą własne rozwiązania, podnoszące jakość wyświetlanych kolorów lub poprawiające czas reakcji. Do najpopularniejszych technologii należą matryce typu Nano IPS, Fast IPS, Agile-Splendor IPS oraz Rapid IPS.



Parametry

Zastosowanie	Do domu i biura
Typ ekranu	Płaski
Przekątna ekranu [cal]	27
Przekątna ekranu [cm]	69
Powłoka matrycy	Matowa
Podświetlenie ekranu	W-LED
Rodzaj matrycy	IPS
Rozdzielczość ekranu	1920 x 1080
Proporcje ekranu	16:9
Częstotliwość odświeżania obrazu [Hz]	100
Odwzorowanie przestrzeni barw	sRGB: 99%
Liczba wyświetlanych kolorów	16.7 mln
HDR	Nie
Czas reakcji matrycy [ms]	4 (Extreme Mode), 6 (Normal Mode)
Funkcja Smart	Nie
Wbudowany kalibrator	Nie
Technologia synchronizacji	Nie
Technologia ochrony oczu	Filtr światła niebieskiego, Redukcja migotania (Flicker free)
Wielkość plamki	0.3114 x 0.3114 mm
Jasność ekranu [cd/m2]	300
Kontrast dynamiczny	3000000:1
Kontrast statyczny	1500:1
Dual Mode	Nie
Model	S27-4E
Techniczne Kąt widzenia w pionie	178 stopni
Kąt widzenia w poziomie	178 stopni
Ekran obrotowy (pivot)	Nie
Regulacja kąta pochylenia (Tilt)	Tak
Zakres regulacji pochylenia (Tilt)	22° (do tyłu/w górę), 5° (do przodu/w dół)
Regulacja kąta obrotu (Swivel)	Nie
Regulacja wysokości	Nie
Możliwość zawieszenia na ścianie	Tak
Standard VESA [mm]	100 x 100
Głośniki	Nie
Monitor bezramkowy	Nie

Tuner TV	Nie
Monitor przenośny	Nie
Dodatkowe informacje	Energy Star, EPEAT Gold, Możliwość zabezpieczenia linką (port Kensington Nano), Wbudowany system zarządzania kablami
Złącza	AC-in (wejście zasilania) - 1 szt., HDMI 1.4 - 1 szt., VGA - 1 szt.
Efektywność energetyczna	D
Nowa klasa energetyczna	16
Zużycie energii SDR [kWh/1000h]	16 kWh = 18.4 zł
Zużycie prądu w trybie SDR	17.3 W
Pobór mocy podczas pracy	0.3 W (wyłączony), 0.5 W (w trybie czuwania)
Pobór mocy podczas spoczynku	
Fizyczne Wysokość [cm]	36.65
Wysokość (z podstawą) [cm]	44.35
Głębokość [cm]	4.44
Głębokość (z podstawą) [cm]	21
Szerokość [cm]	61.19
Waga [kg]	3.7
Waga z podstawą [kg]	4.1
Waga z opakowaniem [kg]	6.4
Pilot	Nie
Wyposażenie	Kabel HDMI, Kabel zasilający, Skrócona instrukcja obsługi
Kolor obudowy	Czarny