

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/lenovo-thinkvision-t22i-30-led-display-54-6-cm-21-5-1920-x-1080-px-full-hd-czarny-p-343793.html>



Lenovo ThinkVision T22i-30 LED display 54,6 cm (21.5") 1920 x 1080 px Full HD Czarny

Cena brutto	689,99 zł
Cena netto	560,97 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRAxWH
Kod producenta	8222112
Kod EAN	196380286032
Typ matrycy	IPS
Szerokość ramki (bok)	2 mm
Długość kabla zasilającego	1,8 m
Pobór mocy (max)	48 W
Długość kabla HDMI	1,8 m
Wyjście audio	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Kolor nóżek	Czarny
Czas odpowiedzi (typowy)	6 ms
Regulowana wysokość (max)	15,5 cm
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Podstawa dołączona	Tak
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Rozmiar plamki	0,274 x 0,274 mm
Standard gamy kolorów	sRGB
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Gęstość pikseli	102 ppi
Ekran matowy	Tak
Regulacja wysokości	Tak
Typ HD	Full HD
Kąt widzenia w poziomie	178°
Paleta barw	99%
Pokrycie sRGB (typowe)	99%
Natywna proporcja obrazu	16:9

Oś obrotu	Tak
Wyjście na słuchawki	Tak
Ilość DisplayPort	1
Obracany	-45 - 45°
Wyjścia słuchawkowe	1
Liczba portów USB Typu-B (ilość)	1
Wersja HDMI	1.4
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Wersja DisplayPort	1.2
Ilość portów USB Typu A downstream	4
Ilość portów upstream	1
Ilość portów HDMI	1
Zakres kąta nachylenia	-5 - 23,5°
Wysokość opakowania	414 mm
Wysokość urządzenia (z podstawą)	487,4 mm
Waga wraz z opakowaniem	6,8 kg
Wtyk słuchawek	3,5 mm
Szerokość opakowania	563 mm
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	11 kWh
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Przewody	HDMI, Prąd przemienny, USB typu A na USB typu B
Wysokość (bez podstawy)	294,7 mm
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	3000000:1
Głębokość opakowania	144 mm
Waga (bez podstawy)	3 kg
Wbudowany USB hub	Tak
Kolor produktu	Czarny
Szerokość (bez podstawy)	489,3 mm
Wbudowana kamera/aparat	Nie
HDMI	Tak
Waga (z podstawą)	4,9 kg
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	C
Tryb wyłączenia	0,3 W
Typ zasilacza	Wewnętrzne
Głębokość (bez podstawy)	46,4 mm
Technologia wyświetlacza	LED

Kensington Lock	Tak
Zarządzanie okablowaniem	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Szerokość urządzenia (z podstawą)	498,3 mm
Interfejs do montażu panelu	100 x 100
OSD	Tak
Rozmiar obrazu (w poziomie)	47,6 cm
Głębokość kolorów	8 bit
Czas odpowiedzi (szybkość)	4 ms
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Rozmiar obrazu (w pionie)	26,8 cm
Obrotowe	Tak
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Pobór mocy	15 W
Rodzaj portu USB upstream	USB Typu B
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Ekran dotykowy	Nie
Odłączana podstawa	Tak
Kształt ekranu	Płaski
Przednia osłona	Czarny
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Standard VESA	Tak
Szerokość ramki (górną)	2 mm
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m²
Wbudowane głośniki	Nie
Szerokość ramki (dół)	1,73 cm
Głębokość urządzenia (z podstawą)	194,7 mm
Przekątna ekranu	21,5"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M