

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/lenovo-thinkvision-t24d-30-led-display-61-cm-24-1920-x-1200-px-full-hd-czarny-p-342186.html>



## Lenovo ThinkVision T24d-30 LED display 61 cm (24") 1920 x 1200 px Full HD Czarny

|  |                        |
|--|------------------------|
| Cena brutto                                    | <b>884,99 zł</b>       |
| Cena netto                                     | <b>719,50 zł</b>       |
| Numer katalogowy                               | <b>WLONONWCRFOAH</b>   |
| Kod producenta                                 | <b>63FFMAT1EU</b>      |
| Kod EAN  | <b>197530796128</b>    |
| Jasność wyświetlacza (typowa)                  | <b>300 cd/m2</b>       |
| Waga wraz z opakowaniem                        | <b>7,84 kg</b>         |
| Typ matrycy                                    | <b>IPS</b>             |
| Ilość portów HDMI                              | <b>1</b>               |
| Standard VESA                                  | <b>Tak</b>             |
| Wersja DisplayPort                             | <b>1.2</b>             |
| Ekran dotykowy                                 | <b>Nie</b>             |
| Podświetlenie LED                              | <b>Tak</b>             |
| Obrotowe                                       | <b>Tak</b>             |
| Typ HD   | <b>Full HD</b>         |
| Pozycjonowanie na rynku                        | <b>Biuro</b>           |
| Typ zasilacza                                  | <b>Wewnętrzny</b>      |
| Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C | <b>Nie</b>             |
| Wbudowany mikrofon                             | <b>Nie</b>             |
| Czas odpowiedzi (typowy)                       | <b>6 ms</b>            |
| Kolor produktu                                 | <b>Czarny</b>          |
| Długość kabla zasilającego                     | <b>1,8 m</b>           |
| Przewody                                       | <b>Prąd przemienny</b> |
| Głębokość (bez podstawy)                       | <b>47,8 mm</b>         |
| Szerokość (bez podstawy)                       | <b>533 mm</b>          |
| Wysokość (bez podstawy)                        | <b>344,3 mm</b>        |
| Liczba portów USB Typu-B (ilość)               | <b>1</b>               |
| Natywna proporcja obrazu                       | <b>16:10</b>           |
| Ekran matowy                                   | <b>Tak</b>             |
| Podstawa dołączona                             | <b>Tak</b>             |

|                                      |                       |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Odłączana podstawa                   | <b>Tak</b>            |
| Skala efektywności energetycznej     | <b>Od A do G</b>      |
| Interfejs do montażu panelu          | <b>100 x 100 mm</b>   |
| Regulacja pochylenia                 | <b>Tak</b>            |
| Oś obrotu                            | <b>Tak</b>            |
| Rozmiar obrazu (w poziomie)          | <b>51,8 cm</b>        |
| Regulacja wysokości                  | <b>Tak</b>            |
| Technologia wyświetlacza             | <b>LED</b>            |
| Skrócona instrukcja obsługi          | <b>Tak</b>            |
| Typ podświetlacza                    | <b>W-LED</b>          |
| Kolor nóżek                          | <b>Czarny</b>         |
| Wbudowana kamera/aparat              | <b>Nie</b>            |
| Wyjście audio                        | <b>Tak</b>            |
| Współczynnik kontrastu (dynamiczny)  | <b>3000000:1</b>      |
| Szerokość ramki (bok)                | <b>2 mm</b>           |
| Wysokość urządzenia (z podstawą)     | <b>535,7 mm</b>       |
| Ilość głośników                      | <b>2</b>              |
| Kształt ekranu                       | <b>Płaski</b>         |
| Ilość portów USB Typu A downstream   | <b>4</b>              |
| Maksymalna częstotliwość odświeżania | <b>100 Hz</b>         |
| Moc wyjściowa (RMS)                  | <b>4 W</b>            |
| Szerokość opakowania                 | <b>615 mm</b>         |
| Wysokość opakowania                  | <b>417 mm</b>         |
| Wbudowane głośniki                   | <b>Tak</b>            |
| Przewodowa sieć lan                  | <b>Nie</b>            |
| Wersja HDMI                          | <b>1.4</b>            |
| Pobór mocy                           | <b>15 W</b>           |
| Pokrycie sRGB (typowe)               | <b>99%</b>            |
| Głębokość kolorów                    | <b>8 bit</b>          |
| Gęstość pikseli                      | <b>94 ppi</b>         |
| Kensington Lock                      | <b>Tak</b>            |
| Rozmiar plamki                       | <b>0,27 x 0,27 mm</b> |
| Kąt widzenia (pionowy)               | <b>178°</b>           |
| Typ gniazda zamka kabla              | <b>Kensington</b>     |
| HDMI                                 | <b>Tak</b>            |
| Częstotliwość wejściowa AC           | <b>50/60 Hz</b>       |
| Głębokość opakowania                 | <b>161 mm</b>         |
| Głębokość urządzenia (z podstawą)    | <b>199,7 mm</b>       |

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Zarządzanie okablowaniem                        | <b>Tak</b>                   |
| Klasa efektywności energetycznej (SDR)          | <b>D</b>                     |
| Waga (bez podstawy)                             | <b>3,16 kg</b>               |
| Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin            | <b>15 kWh</b>                |
| Ilość DisplayPort                               | <b>1</b>                     |
| Kąt widzenia w poziomie                         | <b>178°</b>                  |
| Standard gamy kolorów                           | <b>sRGB</b>                  |
| Szerokość ramki (górną)                         | <b>2 mm</b>                  |
| Regulowana wysokość (max)                       | <b>15,5 cm</b>               |
| Rodzaj portu USB upstream                       | <b>USB Typu B</b>            |
| Czas odpowiedzi (szybkość)                      | <b>4 ms</b>                  |
| Obracany  | <b>-45 - 45°</b>             |
| Rozmiar obrazu (w pionie)                       | <b>32,4 cm</b>               |
| Paleta barw                                     | <b>99%</b>                   |
| Szerokość urządzenia (z podstawą)               | <b>533 mm</b>                |
| Wersja USB hub                                  | <b>3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)</b> |
| Tryb wyłączenia                                 | <b>0,5 W</b>                 |
| Technologia niskiej emisji światła niebieskiego | <b>Tak</b>                   |
| Waga (z podstawą)                               | <b>5,14 kg</b>               |
| Nazwa koloru                                    | <b>Raven Black</b>           |
| Wbudowany USB hub                               | <b>Tak</b>                   |
| Pobór mocy (max)                                | <b>59,4 W</b>                |
| Współczynnik kontrastu (typowy)                 | <b>1500:1</b>                |
| Szerokość ramki (dół)                           | <b>1,15 cm</b>               |
| Zakres kąta nachylenia                          | <b>-5 - 23,5°</b>            |
| Kolory wyświetlacza                             | <b>16.7 miliona kolorów</b>  |
| Ilość portów upstream                           | <b>1</b>                     |
| Liczba portów VGA (D-Sub)                       | <b>1</b>                     |
| Kąt obrotu wokół osi                            | <b>-90 - 90°</b>             |
| Napięcie wejściowe AC                           | <b>100 - 240 V</b>           |
| Przekątna ekranu                                | <b>24"</b>                   |
| Rozdzielczość                                   | <b>1920 x 1200 px</b>        |

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M