

Link do produktu: <https://computerlab.pl/samsung-f24t450fqr-monitor-komputerowy-61-cm-24-1920-x-1080-px-full-hd-czarny-p-253482.html>



## Samsung F24T450FQR monitor komputerowy 61 cm (24") 1920 x 1080 px Full HD Czarny

Cena brutto	<b>588,32 zł</b>
Cena netto	<b>478,31 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRBOAK</b>
Kod producenta	<b>LF24T450FQRXEN</b>
Kod EAN	<b>8806090961762</b>
Producent	<b>Samsung</b>
Długość kabla zasilającego	<b>1,5 m</b>
Regulacja wysokości	<b>Tak</b>
Pobór mocy	<b>15 W</b>
Przekątna ekranu	<b>24"</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1080 px</b>
Typ matrycy	<b>IPS</b>
Regulacja pochylenia	<b>Tak</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Typ zasilacza	<b>Wewnętrzne</b>
Ilość portów HDMI	<b>2</b>
Wbudowane głośniki	<b>Nie</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Możliwość montażu na ścianie	<b>Tak</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,5 W</b>
Port USB	<b>Nie</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Zużycie prądu	<b>22 W</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Wejście audio	<b>Nie</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Głębokość opakowania	<b>385 mm</b>
Szerokość opakowania	<b>604 mm</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>5,5 kg</b>
Wysokość opakowania	<b>147 mm</b>

---

Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>10 - 40 °C</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 80%</b>
Obrotowe	<b>Tak</b>
Przewody	<b>HDMI</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Tryb wyłączenia	<b>0,5 W</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Profesjonalny</b>
Bezprzewodowe ładowanie	<b>Nie</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Nie</b>
Wersja HDMI	<b>1.4</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Windows 10</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>-3 - 25°</b>
Długość przekątnej ekranu (cm)	<b>60 cm</b>
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	<b>Nie</b>
Typ HD	<b>Full HD</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>1000:1</b>
Wyjście na słuchawki	<b>Tak</b>
AMD FreeSync	<b>Tak</b>
NVIDIA G-SYNC	<b>Nie</b>
Port DVI	<b>Nie</b>
Wersja DisplayPort	<b>1.2</b>
Głębokość (bez podstawy)	<b>39,4 mm</b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
Szerokość (bez podstawy)	<b>539,2 mm</b>
Waga (bez podstawy)	<b>2,6 kg</b>
Wysokość (bez podstawy)	<b>322,8 mm</b>
Kolory wyświetlacza	<b>16.7 miliona kolorów</b>
Stojak typu	<b>HAS stojak</b>
Paleta barw	<b>72%</b>
Obracany	<b>-45 - 45°</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>5 ms</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>75 Hz</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>224 mm</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>250 cd/m2</b>
Oś obrotu	<b>Tak</b>
Rozmiar obrazu (w pionie)	<b>29,6 cm</b>
Rozmiar obrazu (w poziomie)	<b>52,7 cm</b>

---

Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>539,2 mm</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LCD</b>
Waga (z podstawą)	<b>4 kg</b>
Wbudowany USB hub	<b>Tak</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>370,9 mm</b>
Technologia eliminująca migotanie obrazu	<b>Tak</b>
Funkcja Picture-in-Picture	<b>Nie</b>
Ilość portów USB Typu A downstream	<b>2</b>
Wersja USB hub	<b>2.0</b>
Tryb gry	<b>Tak</b>
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	<b>Mega Contrast</b>
Obraz po obrazie (PbP)	<b>Nie</b>
Jasność wyświetlacza (min)	<b>200 cd/m2</b>
Wyjście DisplayPort	<b>Nie</b>
Daisy chain	<b>Nie</b>
Pobór mocy (DPMS)	<b>0,5 W</b>
Funkcja korekcji silników czarnego koloru	<b>Nie</b>
Tryb Samsung Eye Saver	<b>Tak</b>
Funkcja specjalnego klucza	<b>Nie</b>
Technologia quantum dot color	<b>Nie</b>
W zestawie pilot zdalnego sterowania	<b>Nie</b>
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	<b>TCO</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>E</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>100 x 100 mm</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>15 kWh</b>
Typ AMD FreeSync	<b>FreeSync</b>
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	<b>Niedostępny</b>
Ilość DisplayPort	<b>1</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>
Niski input lag	<b>Nie</b>
Standard gamy kolorów	<b>NTSC</b>
Rozmiar obrazu	<b>Yes</b>
Eco Saving Plus	<b>Tak</b>
Wyłącznik czasowy Plus	<b>Tak</b>
Korekta jednorodności	<b>Nie</b>
Czujnik światła Eco	<b>Nie</b>
Strojenie fabryczne	<b>No</b>

---

Optymalizator częstotliwości odświeżania	<b>Nie</b>
Całkowita ilość materiałów nadających się do recyklingu	<b>3%</b>
Regulowana wysokość (max)	<b>13 cm</b>
Typ pomiaru czasu reakcji	<b>GTG (Gray to Gray)</b>
Wyświetlacz bezprzewodowy	<b>Nie</b>
Balans szarości	<b>No</b>
Zastrzeżenie	<b>Nie</b>
Anynet + (HDMI-CEC)	<b>Nie</b>
Raport z kalibracji fabrycznej	<b>Nie</b>
Instalacyjna płyta CD	<b>Tak</b>
Listwa dźwiękowa USB (gotowość)	<b>Nie</b>
Czujnik ruchu Eco	<b>Nie</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>405790</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M