

Link do produktu: <https://computerlab.pl/fujitsu-displays-e24-8-ts-pro-monitor-komputerowy-60-5-cm-23-8-1920-x-1080-px-full-hd-led-czarny-p-253913.html>



Fujitsu Displays E24-8 TS Pro monitor komputerowy 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 px Full HD LED Czarny

Cena brutto	412,29 zł
Cena netto	335,20 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	WLONONWCRGKCZ
Kod producenta	2106510
Kod EAN	4063872886802
Producent	Fujitsu
Waga (bez podstawy)	3,3 kg
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Głębokość urządzenia (z podstawą)	209 mm
Ilość portów DVI-D	1
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 82 kHz
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Kolory wyświetlacza	16.78 milionów kolorów
Wysokość (bez podstawy)	330,2 mm
Rozmiar obrazu (w pionie)	29,6 cm
Szerokość (bez podstawy)	553 mm
Kształt ekranu	Płaski
Głębokość (bez podstawy)	63,5 mm
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Port DVI	Tak
Wyjście na słuchawki	Tak
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Rozmiar obrazu (w poziomie)	52,7 cm
Szerokość urządzenia (z podstawą)	553 mm
Technologia wyświetlacza	LED
Waga (z podstawą)	3,6 kg
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	2000000:1

Wysokość urządzenia (z podstawą)	372 mm
Wyście mocy ac	Tak
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	EPEAT Silver,ENERGY STAR
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	D
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	14 kWh
Ilość DisplayPort	1
Natywna proporcja obrazu	16:9
Ekran matowy	Tak
Standard gamy kolorów	sRGB
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	348023
Kensington Lock	Tak
Wyjście audio	Tak
Wejście audio	Tak
Rozmiar płamki	0,2745 x 0,2745 mm
Kąt widzenia w poziomie	178°
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Pobór mocy w trybie czuwania	0,2 W
Standard VESA	Tak
Wbudowane głośniki	Tak
Kolor produktu	Czarny
Format obrazu	16:9
HDMI	Nie
Regulacja pochylenia	Tak
Typ matrycy	IPS
Ilość głośników	2
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Przekątna ekranu	23,8"
Ekran dotykowy	Nie
Waga wraz z opakowaniem	4,84 kg
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Zakres temperatur (eksploatacja)	5 - 35 °C
Zakres wilgotności względnej	10 - 85%
Przewody	DVI,Prąd przemienny
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
HDCP	Tak

Zasięg skanowania (długość)	56 - 76 Hz
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1920 x 1080 (HD 1080)
Moc wyjściowa (RMS)	4 W
Wtyk słuchawek	3,5 mm
Zakres kąta nachylenia	-5 - 22°
Typ HD	Full HD

Opis produktu

- Gwarancja: G024M