

# Data Sheet

## Fujitsu Monitor E20T-7 LED

Monitor uniwersalny: szeroki ekran o przekątnej 49,53 cm (19,5 cala)  
Łatwy w obsłudze

Monitor FUJITSU E20T-7 LED w formacie 16:9 wyróżnia się modnym wzornictwem. Żadnych kompromisów w dziedzinie jakości obrazu i wydajności energetycznej. To najlepsze rozwiązanie dla osób, które potrzebują monitora o dużej gęstości pikseli, ale nie mają wiele miejsca na biurku. Urządzenie jest łatwe w obsłudze – dzięki jakości, z jakiej znane są produkty firmy Fujitsu, po pierwszej instalacji monitora nie trzeba konfigurować ponownie.

Szerokoekranowy wyświetlacz z podświetleniem LED w optymalnym formacie – 16:9

< Typowe zużycie energii wynosi 1 W na cal, a urządzenie spełnia wymagania normy ENERGY STAR®

Krótki czas reakcji (typ. 5 ms) – idealny do prac biurowych i przeglądania Internetu

Wysoka rozdzielczość 1600 x 900 HD zapewnia doskonałe wrażenia podczas rozrywki

Dzięki wbudowanemu głośnikowi nie ma potrzeby inwestowania w dodatkowe akcesoria



## Szczegóły techniczne

### Cechy specjalne

Podświetlany panel LED, Opcja zachowania proporcji

### Szczegóły stojaka

Podstawa	wymienny
Wysokość obrazu nad biurkiem (min.)	105 mm
Kąt przechylenia	-3.5° / +21.5°

### Wydajność obrazu

Wyświetlacz i podświetlenie	TN/LED
Konserwacja powierzchni ekranu	Przeciwodblaskowa, Twarda powłoka 3H
Kontrast - typowy	1,000:1
Kontrast - zaawansowany	20,000,000:1
Typowy czas reakcji	5 ms
Kąt widzenia (poz./pion.) - typowy	176°/170°
Wierność kolorów	16,7 miliona kolorów (Hi-FRC)
Jasność - typowa	250 cd/m <sup>2</sup>

### Wielkości i rozdzielczość

Proporcje	16:9
Przekątna	49,5 cm (19,5 cala)
Rozdzielczość (natywna)	1600 x 900 pikseli
Rozdzielczość (interpolacja)	1360 x 768 pikseli, 1280 x 1024 pikseli, 1280 x 768 pikseli, 1024 x 768 pikseli, 800 x 600 pikseli, 720 x 400 pikseli, 640 x 480 pikseli
Uwaga dotycząca rozdzielczości	1280 x 1024 @ 75Hz (VESA timing)
Wielkość obrazu	433,9 x 236,3 mm
Rozstaw pikseli	0.2712 mm

### Częstotliwości

Poziomo	30 kHz to 83 kHz
Pionowo	55 - 76 Hz
Częstotliwości - pasmo	180 MHz

### Łączność

DVI	1 x DVI-D (HDCP)
VGA/D-SUB	1 x D-SUB
Wyjście sygnału audio	Stereofoniczne gniazdo jack 3,5 mm
Wejście sygnału audio	Stereofoniczne gniazdo jack 3,5 mm
Wyjście audio	2 x 2 W

### Języki OSD i opcje ustawień

Języki	Arabski, Chiński uproszczony, Chiński tradycyjny, Czeski, Duński, Holenderski, Angielski, Fiński, Francuski, Niemiecki, Włoski, Japoński, Norweski, Polski, Portugalski, Rosyjski, Hiszpański, Szwedzki, Turecki
Jasność / kontrast	Jasność, Kontrast
Tryb	Ogólny
Kolor	6500K, 7500K, 9300K, Kolor niestandardowy
Regulacja obrazu	Pozycja w poziomie, Pozycja w pionie, Zegar, Faza
Audio	Wyciszenie, Głośność
Informacje	Nazwa modelu, Numer seryjny, Rozdzielczość/tryb, Wejście sygnału

### Zużycie energii (typowe)

Programowy wyłącznik	0.1 W
Tryb oszczędzania energii	0.2 W
Działanie z ustawieniami EPA	13.8 W
Maksymalna jasność podczas pracy	16,3 W
Zasilacz	zintegrowana
Uwagi dotyczące zasilania	Głośniki wył.

**Wartości elektryczne**

Zakres napięcia znamionowego	100 V - 240 V
Zakres częstotliwości znamionowej	50 Hz - 60 Hz
Klasa ochrony	1

**Zgodność z przepisami**

Europa	Klasa wydajności energetycznej: A+, Certyfikacja CE według dyrektywy EC 2004/108/EEC, EN 60950, RoHS, WEEE, Deklaracja ekologiczna IT
Model	W2013
Niemcy	TÜV GS
Rosja	EAC
Stany Zjednoczone/Kanada	FCC, klasa B, cUL
Arabia Saudyjska	SASO
Globalne	ENERGY STAR® 6.0, Certyfikowane wyświetlacze TCO 6.0, EPEAT® Silver (wyznaczone regiony), Brak wad jasnych i ciemnych pikseli, brak wad podpikseli zgodnie z normą ISO9241-307 (klasa I wad pikseli)
Łącze do zgodności	<a href="https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates">https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates</a>

**Jakość i niezawodność**

MTBF (demonstrowany)	50.000 h
----------------------	----------

**Wymiary / waga / informacje środowiskowe**

Wymiary bez podstawy (szer. x gł. x wys.)	469,7 x 59,8 x 277,6 mm
---	-------------------------

18,37 x 2.35 x 10,93"

Wymiary z podstawą (szer. x gł. x wys.)	469.7 x 202.94 x 360.5 mm
---	---------------------------

18.37 inch x 7.99 x 14.19"

Waga (zapakowane)	3.75 kg
-------------------	---------

8.43 lbs

Waga (nierozpakowane)	2.7 kg
-----------------------	--------

5.15 lbs

Waga (tylko monitor)	2,2 kg
----------------------	--------

4,85 lbs

Temperatura otoczenia podczas pracy	0 - 40°C / wilgotność: 20% RH - 80% RH
-------------------------------------	--

**Różne**

Różne	VESA DDC/ CI, Płaski interfejs montażowy monitora VESA MIS-D 100 C, Zabezpieczenie Kensington
-------	---

Kolor	Matowa czern
-------	--------------

**Zawartość paczki**

Akcesoria dostarczone z wyświetlaczem	Przewód danych D-SUB 1,8 m Przewód audio 1,8 m Kabel zasilający do gniazdka sieciowego (typ Euro-Schuko CEE7) 1,8 m Ulotka skróconego wprowadzenia Podręcznik wprowadzający Książeczka gwarancyjna
---------------------------------------	---

Uwagi dotyczące akcesoriów dostarczonych z wyświetlaczem	Przewody danych i przewód audio z możliwością odłączenia przy ekranie
--	---

**Dane zamówienia**

Order code	S26361-K1538-V160
------------	-------------------

Kod EAN	4053026612005
---------	---------------

Kod zamówienia określony dla danego kraju	BDL:K1538V160-UK – z przewodem zasilania w wersji angielskiej, obowiązkowe dla krajów arabskich
---	---

Informacje o akcesoriach	Więcej przydatnych opcji: Dostępne filtry prywatności: <a href="http://globalsp.ts.fujitsu.com/dmsp/Publications/public/ds-Privacy-Filter.pdf">http://globalsp.ts.fujitsu.com/dmsp/Publications/public/ds-Privacy-Filter.pdf</a> Dostępne adaptery: <a href="http://globalsp.ts.fujitsu.com/dmsp/Publications/public/pos-connectivity.pdf">http://globalsp.ts.fujitsu.com/dmsp/Publications/public/pos-connectivity.pdf</a>
--------------------------	---

---

### Gwarancja

---

Okres gwarancji	3 lata (w zależności od kraju)
Rodzaj gwarancji	Odbiór i dowóz z serwisu (w zależności od wymogów w konkretnym kraju)
Dostępność części zapasowych	5 lat od zakończenia cyklu eksploatacyjnego produktu

---

In addition to Fujitsu Monitor E20T-7 LED, Fujitsu provides a range of platform solutions. They combine reliable Fujitsu products with the best in services, know-how and worldwide partnerships.

#### Dynamic Infrastructures

With the Fujitsu Dynamic Infrastructures approach, Fujitsu offers a full portfolio of IT products, solutions and services, ranging from clients to datacenter solutions, Managed Infrastructure and Infrastructure as-a-Service. How much you benefit from Fujitsu technologies and services depends on the level of cooperation you choose. This takes IT flexibility and efficiency to the next level.

#### Computing Products

[www.fujitsu.com/global/products/computing/](http://www.fujitsu.com/global/products/computing/)

#### Software

[www.fujitsu.com/software/](http://www.fujitsu.com/software/)

Learn more about Fujitsu Monitor E20T-7 LED, please contact your Fujitsu sales representative or Fujitsu Business partner, or visit our website.  
<http://ts.fujitsu.com>