

Data Sheet

FUJITSU Monitor E19-7 LED

Monitory do wymagających zadań: ekran o przekątnej 48,3 cm (19 cali)
Najlepsze rozwiązania z zakresu energooszczędności w produktach biurowych

Monitor FUJITSU E19-7 LED łączy wygodę i ergonomię pracy z najlepszymi funkcjami energooszczędności w swojej klasie, takimi jak tryb ECO.

Ekran wykonany w technologii IPS o rozdzielczości 1280 x 1024 zapewnia precyzyjny i ostry obraz nawet w przypadku starszych aplikacji

Ergonomiczna, smukła obudowa w matowym kolorze czarnym, która pozwala zaoszczędzić miejsce na biurku i uporządkować obszar roboczy

Pracuj wygodnie, pochylając monitor o 5° do przodu lub o 20° do tyłu zależnie od potrzeby

Wbudowane głośniki i liczne opcje podłączania różnych urządzeń do monitora

Pełna obsługa przenośnych rozwiązań dla FUJITSU Desktop ESPRIMO Q oraz FUJITSU Thin Client FUTRO



Szczegóły techniczne

Cechy specjalne

Technologia przełącznika na pokładzie samolotu (IPS), Podświetlany panel LED, Przycisk Eco dla trybu Eco oraz 3-kolorowa kontrolka LED dla 3 statusów, Złącze słuchawek, Zintegrowane głośniki

Ergonomiczny stojak

Podstawa	wymienny
Kąt przechylenia	-5° / +20°

Wydajność obrazu

Wyświetlacz i podświetlenie	IPS/LED
Konserwacja powierzchni ekranu	Przeciwodblaskowa, Twarda powłoka 3H
Kontrast - typowy	1000:1
Kontrast - zaawansowany	2,000,000:1
Typowy czas reakcji szary do szarego	8 ms
Kąt widzenia (poz./pion.) - typowy	178°/178° CR10:1
Wierność kolorów	16,7 miliona kolorów (Hi-FRC)
Jasność - typowa	250 cd/m ²

Wielkości i rozdzielczość

Proporcje	5:4
Przekątna	48,3 cm (19 cala)
Rozdzielczość (natywna)	1280 x 1024 pikseli
Rozdzielczość (interpolacja)	1280 x 720 pikseli, 1024 x 768 pikseli, 800 x 600 pikseli, 720 x 400 pikseli, 640 x 480 pikseli
Wielkość obrazu	375 x 300 mm
Rozstaw pikseli	0.293 mm

Częstotliwości

Poziomo	30 - 82 kHz
Pionowo	56 - 76 Hz
Częstotliwości - pasmo	165 Mhz

Łączność

DVI	1 x DVI-D (HDCP)
VGA/D-SUB	1 x D-SUB
Wyjście sygnału audio	Stereofoniczne gniazdo słuchawkowe jack 3,5 mm
Wejście sygnału audio	Stereofoniczne gniazdo jack 3,5 mm
Wyjście audio	2 x 1.5 W

Menu łatwość obsługi

Języki	Arabski, Czeski, Duński, Holenderski, Angielski, Fiński, Francuski, Niemiecki, Włoski, Norweski, Polski, Portugalski, Rosyjski, Hiszpański, Szwedzki, Turecki, Japoński, Chiński uproszczony, Chiński tradycyjny
Jasność / kontrast	Jasność, Kontrast, Poziom czerni, Poziom automatyczny
Kolor	sRGB, 6500K, 7500K, 9300K, Natywny, Kolor niestandardowy (R,G,B)
Regulacja obrazu	Zegar, Faza, Pozycja w poziomie, Pozycja w pionie
Audio	Wyciszenie, Głośność
Informacje	Nazwa modelu, Numer seryjny, Rozdzielczość/tryb, Wejście sygnału
Instalacja	Wybór trybu wprowadzania, Język, DDC/CI, Czas wyświetlania OSD, Wstępne ustawienia fabryczne

Zużycie energii (typowe)

Programowy wyłącznik	0.19 W
Tryb oszczędzania energii	0.22 W
Działanie z ustawieniami EPA	12.7 W
Łączne zużycie energii (ETEC)	40.37 W
Maksymalna jasność podczas pracy	17 W
Zasilacz	zintegrowana
Uwagi dotyczące zasilania	Głośniki wyłączone ETEC i EPA korzystają ze standardu ENERGY STAR® 7.0

Wartości elektryczne

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

Zgodność z przepisami

Model	DY19-7
Globalne	ENERGY STAR® 7.0, Certyfikowane wyświetlacze TCO 7.0, EPEAT® Gold (wyznaczone regiony), ISO9241-307 (Wadliwe piksele, klasa II)
Europa	Klasa wydajności energetycznej: A+, Certyfikacja CE według dyrektywy EC 2004/108/EEC, EN 60950, RoHS, WEEE, Deklaracja ekologiczna IT
Niemcy	TÜV GS
Rosja	EAC
Singapur	S-Mark
Korea Południowa	KC (w planach)
Tajwan	BSMI
Stany Zjednoczone/Kanada	FCC, klasa B, cUL
Łącze do zgodności	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates

Wymiary / waga / informacje środowiskowe

Wymiary bez podstawy (szer. x gł. x wys.)	414 x 64 x 349 mm
---	-------------------

16,3 x 2.52 x 13,74"

Wymiary z podstawą (szer. x gł. x wys.)	414 x 209 x 391 mm
---	--------------------

16.3 x 8.23 x 15.4"

Waga (zapakowane)	4.9 kg
-------------------	--------

10.8 lbs

Waga (nierozpakowane)	3.52 kg
-----------------------	---------

7.76 lbs

Waga (tylko monitor)	3,09 kg
----------------------	---------

6,8 lbs

Temperatura otoczenia podczas pracy	5 - 35 °C
-------------------------------------	-----------

Wilgotność względna podczas pracy	10 - 85 % (bez kondensacji)
-----------------------------------	-----------------------------

Różne

Różne	VESA DDC/ CI, Płaski interfejs montażowy monitora VESA MIS-D 100 C, Gotowość do współpracy z zabezpieczeniem Kensington
-------	---

Kolor	Czarny
-------	--------

Zawartość paczki

Akcesoria dostarczone z wyświetlaczem	Przewód danych DVI-D 1,8 m Przewód audio 1,8 m Kabel zasilający do gniazdka sieciowego (typ Euro-Schuko CEE7) 1,8 m Ulotka skróconego wprowadzenia Książeczka z informacjami dotyczącymi bezpieczeństwa
---------------------------------------	---

Uwagi dotyczące akcesoriów dostarczonych z wyświetlaczem	Kabel zasilający z 3-stykowym złączem IEC-60320-C13 po stronie wyświetlacza Przewody danych z możliwością odłączenia przy ekranie Podręcznik użytkownika dostępny do pobrania
--	---

Dane zamówienia

Order code	S26361-K1482-V161
------------	-------------------

Kod EAN	4057185687362
---------	---------------

Kod zamówienia określony dla danego kraju	BDL:K1482V161-UK — z kablem zasilającym w wersji brytyjskiej, obowiązkowy dla państw arabskich BDL:K1482V161-CHN — z kablem zasilającym w wersji chińskiej i CEL, obowiązkowy dla Chin BDL:K1482V161-ID — z etykietą importu, obowiązkowy dla Indonezji BDL:K1482V161-INT — bez kabla zasilającego, obowiązkowy dla krajów, w których nie jest dozwolony import z kablami w wersji UE
---	--

Dane zamówienia

Informacje o akcesoriach	Pomocne opcje: Dostępne filtry prywatności: http://globalsp.ts.fujitsu.com/dmsp/Publications/public/ds-Privacy-Filter.pdf Dostępne adaptery: http://globalsp.ts.fujitsu.com/dmsp/Publications/public/pos-connectivity.pdf
--------------------------	--

Gwarancja

Okres gwarancji	3 lata (w zależności od kraju)
Rodzaj gwarancji	Odbiór i dowóz z serwisu (w zależności od wymogów w konkretnym kraju)
Warunki gwarancji	http://support.ts.fujitsu.com/warranty
Dostępność części zapasowych	5 lat od zakończenia cyklu eksploatacyjnego produktu 5 lat
Łącze internetowe do serwisu	http://www.fujitsu.com/fts/services/support

Więcej informacji

Rozwiązania firmy Fujitsu

In addition to FUJITSU Monitor E19-7 LED, Fujitsu provides a range of platform solutions. They combine reliable Fujitsu products with the best in services, know-how and worldwide partnerships.

Fujitsu Portfolio

Build on industry standards, Fujitsu offers a full portfolio of IT hardware and software products, services, solutions and cloud offering, ranging from clients to datacenter solutions and includes the broad stack of Business Solutions, as well as the full stack of Cloud offering. This allows customers to leverage from alternative sourcing and delivery models to increase their business agility and to improve their IT operation's reliability.

Computing Products

www.fujitsu.com/global/products/computing/

Software

www.fujitsu.com/software/

Więcej informacji

Learn more about FUJITSU Monitor E19-7 LED, please contact your Fujitsu sales representative or Fujitsu Business partner, or visit our website.

<http://www.fujitsu.com/fts/displays>

Fujitsu Green Policy Innovation

Fujitsu Green Policy Innovation to nasz światowy projekt redukcji zagrożeń dla środowiska.

Korzystając z naszego globalnego doświadczenia, dążymy do stworzenia zrównoważonego środowiska dla przyszłych pokoleń.

Więcej informacji na ten temat można znaleźć na stronie <http://www.fujitsu.com/global/about/environment/>



Prawa autorskie

Wszelkie prawa, w tym prawa własności intelektualnej, zastrzeżone. Dane techniczne oraz dostępność mogą ulec zmianie. Firma nie ponosi odpowiedzialności za kompletność, poprawność oraz aktualność danych oraz ilustracji.

Oznaczenia mogą być chronione znakami handlowymi lub prawami autorskimi ich odpowiednich właścicieli, dlatego używanie ich do własnych celów może naruszać prawa tych właścicieli.

Więcej informacji można znaleźć w witrynie internetowej pod adresem <http://ts.fujitsu.com/terms>

Copyright © Fujitsu Technology Solutions

Wyłączenie odpowiedzialności

Dane techniczne oraz dostępność mogą ulec zmianie. Firma nie ponosi odpowiedzialności za kompletność, poprawność oraz aktualność danych oraz ilustracji. Oznaczenia mogą być chronione znakami handlowymi lub prawami autorskimi ich odpowiednich właścicieli, dlatego ich używanie do własnych celów może naruszać prawa tych właścicieli.

CONTACT

Fujitsu Technology Solutions GmbH

Website: www.fujitsu.com/fts

2019-06-15 EM-EN

Wszelkie prawa, w tym prawa własności intelektualnej, zastrzeżone. Dane techniczne oraz dostępność mogą ulec zmianie. Firma nie ponosi odpowiedzialności za kompletność, poprawność oraz aktualność danych oraz ilustracji.

Oznaczenia mogą być chronione znakami handlowymi lub prawami autorskimi ich odpowiednich właścicieli, dlatego używanie ich do własnych celów może naruszać prawa tych właścicieli.

Więcej informacji można znaleźć w witrynie internetowej pod adresem <http://ts.fujitsu.com/terms>

Copyright © Fujitsu Technology Solutions