

Data Sheet

FUJITSU Monitor B20T-7 LED proGREEN

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

Dzięki wielofunkcyjnej podstawie 4-w-1 monitor FUJITSU B20T-7 LED proGREEN zapewnia doskonałą ergonomię i wygodę pracy, która sprawdzi się przy długotrwałej pracy biurowej. Wysoka rozdzielczość umożliwia uzyskanie ostrego obrazu i pracę z nowoczesnymi aplikacjami.

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

Możliwość wygodnej, długotrwałej pracy zapewniona przez doskonałą ergonomię konstrukcji

Możliwość osiągnięcia optymalnej, zrelaksowanej pozycji pracy – ergonomiczna podstawa umożliwia dostosowanie wysokości, przechyłu, obrotu w poziomie oraz obrotu w pionie o 90°

Wszechstronność obsługi urządzeń dzięki gniazdom cyfrowym (DVI) i analogowym

Narzędzia DisplayView Manageability umożliwiają zdalne zarządzanie zasobami i zadaniami konfiguracyjnymi

Konstrukcja wyróżniająca się reprezentacyjnym wzornictwem, smukłym przodem i dyskretnie zintegrowanymi głośnikami



Szczegóły techniczne

Cechy specjalne

Podstawa 4-w-1, Obrót, Pakiet DisplayView™ IT

Ergonomiczny stojak

Podstawa Podstawa 4-w-1

Zakres regulacji wysokości 130 mm

Wysokość obrazu nad biurkiem (min.) 99 mm

Obrót do orientacji pionowej 90°

Kąt przechylenia -5° / +22°

Kąt obrotu 320°

Wydajność obrazu

Wyświetlacz i podświetlenie TN/LED

Konserwacja powierzchni ekranu Przeciwodblaskowa, Twarda powłoka 3H

Kontrast - typowy 1000:1

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/m²

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

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

Menu łatwość obsługi

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

Kolor 6500K, 7500K, 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
Japonia	VCCI
Korea Południowa	KC
Tajwan	BSMI
Chiny	CCC
Arabia Saudyjska	SASO
Globalne	Certyfikowane wyświetlacze TCO 6.0, Brak wad jasnych i ciemnych pikseli, brak wad podpikseli zgodnie z normą ISO9241-307 (klasa I wad pikseli)
Łącze do zgodności	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates
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 244.5 x 352.22 mm
	18.37 inch x 9.63 x 13.87 "
Waga (zapakowane)	5.66 kg
	12.48 lbs
Waga (nierozpakowane)	4.56 kg
	10.05 lbs
Waga (tylko monitor)	2,26 kg
	4,98 lbs
Temperatura otoczenia podczas pracy	0 - 40°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	Matowa czerń
Akcesoria dostarczone z wyświetlaczem	Przewód danych DVI-D 1,8 m 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 Dysk CD z narzędziami Książeczka gwarancyjna 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 i oprogramowanie DisplayView są dostępne do pobrania
Dane zamówienia	
Order code	S26361-K1542-V160
Kod EAN	4053026641685

Dane zamówienia

Kod zamówienia określony dla danego kraju	BDL:K1542V160-UK — z kablem zasilającym w wersji brytyjskiej, obowiązkowy dla państw arabskich BDL:K1542V160-CHN — z kablem zasilającym w wersji brytyjskiej i CEL, obowiązkowy dla Chin BDL:K1542V160-ID - z kablem Import, obowiązkowy dla Indonezji (na żądanie) BDL:K1542V160-INT - bez kabla zasilającego, obowiązkowy dla krajów, w których nie jest dozwolony import z kablami w wersji UE
Informacje o akcesoriach	Więcej przydatnych opcji: 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 B20T-7 LED proGREEN, 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 B20T-7 LED proGREEN, 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

2019-03-13 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