

Datasheet

Fujitsu Monitor B19-7 LED Monitor

Monitor s vyspělými technologiemi: 19“ (48,3 cm)
Nejlepší řešení pro kancelářské aplikace z hlediska ergonomie a úspory energie

Monitor B19-7 LED nabízí s podstavcem 4v1 nejlepší ergonomii a použitelnost pro intenzivní kancelářské využití.

Technologie LED šetří k životnímu prostředí s jedinečnými, energeticky vysoce úspornými řešeními, jako je provozní režim ECO a úsporný režim ECO

Pohodlné používání v kanceláři – a bez únavy – díky vynikající ergonomii zobrazení, které je zajištěno technologií širokého pozorovacího úhlu.

Optimální nastavení polohy díky ergonomickému podstavci s možností nastavení výšky, natočení, naklopení a otočení o 90° na výšku

Flexibilní koncept připojení pomocí analogového a DVI rozhraní (HDCP)

Připraveno na vzdálenou správu a práci s inventárními údaji díky nástrojům DisplayView pro správu

Reprezentativní vzhled s úzkým čelním rámečkem a elegantními detaily, jako jsou diskretně integrované reproduktory

Plná podpora řešení pro montáž na zadní stranu monitoru pro počítače Fujitsu ESPRIMO Q a Fujitsu FUTRO



Technické podrobnosti

Speciální vlastnosti

Technologie širokého pozorovacího úhlu, Podstavec 4 v 1, Tlačítko Eco pro režim Eco a tříbarevné indikátory LED stavu Eco, Pivot, Sada DisplayView™ IT Suite, Nepřetržitě použití

Ergonomický podstavec

Podstavec	Podstavec 4 v 1
Rozsah nastavitelnosti výšky	130 mm
Výška obrazu nad stolem (min.)	45 mm
Možnost orientace na výšku	90°
Úhel sklonu	-5° / +35°
Úhel natočení	340°

Vlastnosti obrazu

Panel a podsvícení	IPS/LED
Povrchová úprava obrazovky	Antireflexní displej, Tvrzený povrch 3H
Typický kontrast	1000:1
Rozšířený kontrast	2,000,000:1
Doba odezvy šedá-šedá (typicky)	8 ms
Typický pozorovací úhel (h/v)	178°/178° CR10:1
Počet barev	16,7 milionu barev (Hi-FRC)
Typický jas	250 cd/m ²

Velikost a rozlišení

Poměr stran obrazu	5:4
Velikost úhlopříčky	19" (48,3 cm)
Rozlišení (nativní)	1280 x 1024 pixelů (doporučeno)
Rozlišení (interpolace)	1024 x 768 pixelů, 800 x 600 pixelů, 720 x 400 pixelů, 640 x 480 pixelů
Velikost obrazu	375 x 300 mm
Rozteč bodů	0,293 mm

Frekvence

Horizontální	30 - 82 kHz
Vertikální	56 - 76 Hz
Frekvence – šířka pásma	165 Mhz

možnostmi připojení

DVI	1x DVI (HDCP)
VGA/D-SUB	1x D-SUB
Výstup zvukového signálu	3,5mm stereofonní konektor jack pro sluchátka
Zvukový vstup	3,5mm stereofonní konektor jack
Zvukový výstup	2 x 1.5 W

Snadno použitelná nabídka

Jazyky	Arabština, Čeština, Dánština, Holandština, Angličtina, Finština, Francouzština, Němčina, Italština, Norština, Polština, Portugalština, Ruština, Španělština, Švédština, Turečtina, Japonština, Zjednodušená čínština, Tradiční čínština
Jas / kontrast	Jas, Kontrast, Úroveň černé, Automatická úroveň
Barva	sRGB, 6 500 K, 7 500 K, 9 300 K, Přirozené, Vlastní barvy (R, G, B)
Nastavení obrazu	Hodiny, Fáze, Horizontální poloha, Vertikální poloha
Zvuk	Ztlumení zvuku, Hlasitost
Informace	Název modelu, Sér.č., Rozlišení/režim, Vstupní signál
Nastavení	Výběr vstupu, Jazyk, DDC-CI, Časový limit nabídky OSD, Návrat k výrobnímu nastavení

Spotřeba energie (standardní)

Softwarové vypnutí	0.27 W
Režim šetření energie	0.27 W
Provoz s nastavením EPA	14,6 W
Provoz s maximálním jasem	17 W
Displej napájecího zdroje	integrované
Napájecí zdroj – poznámky	bez zvuku;

Elektrické parametry

Rozsah jmen. napětí	100 V – 240 V
---------------------	---------------

Rozsah jmenovité frekvence	50 Hz – 60 Hz
Třída ochrany	1
Shoda se standardy	
Evropa	Certifikace CE podle směrnice EC 2004/108/EEC, EN 60950, RoHS, WEEE, deklaráce IT-Eco, Nordic Swan probíhá
Model	DY19-7
Německo	TÜV GS
Rusko	EAC
USA a Kanada	FCC třída B, cUL
Japonsko	VCCI
Jižní Korea	KC (plánováno)
Argentina	TÜV-S
Tchaj-wan	BSMI (plánováno)
Čína	CCC (plánováno)
Saudská Arábie	SASO
Celý svět	TCO Displays 6.0, ENERGY STAR® 6.0, EPEAT® probíhá (některé regiony), ISO9241-307 (chybné pixely podle třídy I)
Kompatibilita – odkaz	http://globalsp.ts.fujitsu.com/sites/certificates
Kvalita a spolehlivost	
MTBF (testováno)	70000 h
Rozměry a hmotnost, životní prostředí	
Rozměry bez podstavce (Š x H x V)	414 x 64 x 349 mm 16,30 x 2,52 x 13,74 “
Rozměry s podstavcem (Š x H x V)	414 x 209 x 370 mm 16.30 x 8,23 x 14,57 “
Hmotnost (zabaleno)	7,2 kg 15,9 lbs
Hmotnost (vybaleno)	5,48 kg 12,1 lbs
Hmotnost (pouze monitor)	2,85 kg 6,3 lbs
Provozní teplota okolí	5 až 35 °C
Různé	
Různé	VESA DDC/CI, Flat Display Mounting Interface VESA MIS-D 100 C, Připraveno pro zámek Kensington
Barva	Mramorově šedá
Obsah balení	
Příslušenství dodávané s monitorem	Datový kabel DVI-D 1,8 m, Datový kabel D-SUB 1,8 m, Zvukový kabel 1,8 m, Napájecí kabel do síťové zásuvky (Euro-Schuko-Type CEE7) 1,8 m, Leták pro rychlý začátek, Disk CD s nástroji, Brožurka o záruce, Brožurka o bezpečnosti
Poznámky k příslušenství dodávanému s monitorem	Datové kabely a zvukový kabel odpojitelné od monitoru
Informace pro objednání	
Objednací kód	S26361-K1471-V140
Objednací kód specifický pro zemi	BDL:K1471V140-UK - with UK power cable, mandatory for Arabian countries BDL:K1471V140-CHN - with China power cable and CEL, mandatory for China BDL:K1471V140-ID - with Import label, mandatory for Indonesia BDL:K1471V140-INT - W/o power cable, mandatory for countries where import with EU cable is not allowed
Kód EAN	4051554619824
Záruka	
Standardní záruka	3 roky (podle země prodeje)
Úroveň servisu	Služba Collect & Return (v závislosti na požadavcích země prodeje) (podle země prodeje)
Záruční podmínky	http://support.ts.fujitsu.com/warranty
Dostupnost náhradních dílů	5 let po skončení životnosti produktu

Další informace

Platformová řešení Fujitsu

Kromě produktu Fujitsu Monitor B19-7 LED, zajišťuje tato společnost řadu platformových řešení. Tato řešení v sobě spojují produkty společnosti Fujitsu, nejlepší služby, zkušenosti a celosvětová partnerství.

Dynamické infrastruktury

Nabídka Dynamické infrastruktury společnosti Fujitsu zahrnuje kompletní portfolio IT produktů, řešení a služeb – od klientů až po řešení datových center, spravovanou infrastrukturu a infrastrukturu poskytovanou jako služba (IaaS). Rozsah vašich výhod plynoucích z technologií a služeb společnosti Fujitsu závisí na úrovni spolupráce, kterou si vyberete. To přináší flexibilitu a efektivitu IT zcela nové úrovně.

Počítačové produkty

www.fujitsu.com/global/services/computing/

Software

www.fujitsu.com/software/

Další informace

Další informace o produktu Monitor B19-7 LED, společnosti Fujitsu požadujte od svého obchodního zástupce pro produkty Fujitsu nebo od obchodního partnera s portfoliem produktů Fujitsu. Můžete také navštívit naši webovou stránku. <http://www.fujitsu.com/fts/displays>

Fujitsu Green Policy Innovation

Fujitsu Green Policy Innovation je náš celosvětový projekt pro snižování zátěže životního prostředí.

Naším cílem je s využitím našich globálních zkušeností prostřednictvím IT přispět k vytvoření trvale udržitelného prostředí pro budoucí generace.

Další informace naleznete na adrese <http://www.fujitsu.com/global/about/environment/>



**Green
Policy
Innovation**

Copyright

Všechna práva včetně práv na duševní vlastnictví jsou vyhrazena. Změny technických údajů vyhrazeny. Možnost dodání závisí na dostupnosti produktů. Veškerá zodpovědnost za úplnost, aktuálnost a správnost uvedených informací a ilustrací je vyloučena. Označení použitá v tomto dokumentu mohou být ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami příslušného výrobce a jejich použití třetími stranami může být porušením práv jejich vlastníků.

Další informace naleznete na adrese www.fujitsu.com/terms

Copyright © Fujitsu Technology Solutions

Omezení

Technické údaje se mohou změnit. Možnost dodání závisí na dostupnosti. Veškerá zodpovědnost za úplnost, aktuálnost a správnost uvedených informací a ilustrací je vyloučena. Označení použitá v tomto dokumentu mohou být ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami příslušných výrobců a jejich použití třetími stranami může být porušením práv jejich vlastníků.

KONTAKT

FUJITSU Technology Solutions s.r.o.
V Parku 2336/22, 148 00 Praha 4, Czech Republic
Tel.: +420 233 034 007
Fax :+420 233 034 099
<http://cz.ts.fujitsu.com/>
2013-10-03 CZ-CS

Všechna práva včetně práv na duševní vlastnictví jsou vyhrazena. Změny technických údajů vyhrazeny. Možnost dodání závisí na dostupnosti produktů. Veškerá zodpovědnost za úplnost, aktuálnost a správnost uvedených informací a ilustrací je vyloučena. Označení použitá v tomto dokumentu mohou být ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami příslušného výrobce a jejich použití třetími stranami může být porušením práv jejich vlastníků. Další informace naleznete na adrese www.fujitsu.com/terms
Copyright © Fujitsu Technology Solutions