

Datasheet

FUJITSU Monitor B19-7 LED

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

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

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

Pohodlné dlouhodobé používání v kanceláři bez únavy díky vynikající ergonomii zobrazení zajištěné technologií IPS (In-Plane Switching).

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 diskrétně integrované reproduktory

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



Technické podrobnosti

Speciální vlastnosti

Podstavec 4v1, Technologie IPS (In-Plane Switching), Tlačítko Eco pro režim Eco a třibarevné indikátory LED stavu Eco, Pivot, Software DisplayView™, Nepřetržité použití, Integrované reproduktory

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)	5 ms (in video mode)
Typický pozorovací úhel (h/v)	178°/178° CR10:1
Počet barev	16,7 milionu barev (Hi-FRC)
Typický jas	250 cd/m2

Velikost a rozlišení

Poměr stran obrazu	5:4
Velikost úhlopříčky	19" (48,3 cm)
Rozlišení (nativní)	1 280 × 1 024 pixelů
Rozlišení (interpolace)	1 024 × 768 pixelů, 800 × 600 pixelů, 720 × 400 pixelů, 640 × 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

Možnosti připojení

DVI	1× DVI-D (HDCP)
VGA/D-SUB	1× 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, Přirozené, Vlastní barvy (R, G, B)
Nastavení obrazu	Hodiny, Fáze, Horizontální poloha, Vertikální poloha
Zvuk	Ztlumení zvuku, Hlasitost
Informace	Název modelu, Výrobní číslo, Rozlišení/režim, Vstupní signál
Nastavení	Výběr vstupu, Jazyk, DDC/CI, Časový limit nabídky OSD, Tovární nastavení

Spotřeba energie (standardní)

Softwarové vypnutí	0.18 W
Režim šetření energie	0.21 W
Provoz s nastavením EPA	10,8 W
Celková spotřeba energie (ETEC)	36,7 W
Provoz s maximálním jasnem	17 W

Napájecí zdroj	integrované
Napájecí zdroj – poznámky	Vypnuté reproduktory Údaje ETEC a EPA odpovídají specifikaci ENERGY STAR® 7.0

Elektrické parametry

Rozsah jmen. napětí	100 V – 240 V
Rozsah jmenovité frekvence	50 Hz – 60 Hz
Třída ochrany	1

Shoda se standardy

Model	DY19-7
Celý svět	Obrazovky s certifikací TCO 8.0, ENERGY STAR® 8.0, EPEAT® Bronze (některé regiony), Žádné vadné pixely (trvale svítící nebo zhasnuté), chybné subpixely podle normy ISO9241-307 (třída vadných pixelů I)
Evropa	Třída energetické úspornosti: A+, Certifikace CE podle směrnice EC 2004/108/EEC, EN 60950, RoHS, WEEE, deklaráce IT-Eco
Německo	TÜV GS
Rusko	EAC
Singapur	S-Mark
Jižní Korea	KCC
Tchaj-wan	BSMI
USA a Kanada	FCC třída B, cUL
Kompatibilita – odkaz	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates

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 (vybaleno)	5,48 kg
	12,1 lbs
Hmotnost (pouze monitor)	2,85 kg
	6,3 lbs
Provozní teplota okolí	5 až 35 °C
Provozní relativní vlhkost	10 – 85 % (nekondenzující)

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	Napájecí kabel s 3pinovým konektorem IEC-60320-C13 na straně monitoru Datové kabely s možností odpojení od monitoru Uživatelská příručka a software DisplayView k dispozici ke stažení
---	--

Rozměry balení (mm)	
Hmotnost (zabaleno)	7,2 kg
Hmotnost (zabaleno) (libry)	15,9 lbs

Informace pro objednání

Objednávací kód	S26361-K1471-V140
Kód EAN	4051554619824

Informace pro objednání

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
-----------------------------------	---

Informace o příslušenství	Další užitečné možnosti: Dostupné adaptéry: http://globalsp.ts.fujitsu.com/dmsp/Publications/public/pos-connectivity.pdf
---------------------------	--

Záruka

Záruční lhůta	3 roky
Typ záruky	Služba Collect & Return
Záruční podmínky	http://www.fujitsu.com/warranty
Dostupnost náhradních dílů	5 let po skončení životnosti produktu X – 5 let po skončení životnosti produktu
Odkaz na web servisu	http://www.fujitsu.com/emeia/products/product-support-services/

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/products/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.
www.fujitsu.com/emeia/products/computing/peripheral/displays

Životní prostředí

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/>



Copyright

Všechna práva včetně práv na duševní vlastnictví jsou vyhrazena. 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 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
Tel.: +420 233 034 007
Fax :+420 233 034 099
<http://cz.ts.fujitsu.com/>
2020-06-07 EM-CS

Všechna práva včetně práv na duševní vlastnictví jsou vyhrazena. 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 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