

Datasheet

FUJITSU Monitor E22-8 TS Pro

Všestranný monitor s úhlopříčkou 21,5" (54,6 cm) a širokoúhlým zobrazením
Spojuje optimální výkon s energetickou úsporností

FUJITSU E22-8 TS Pro je všestranným firemním monitorem, na kterém uvidíte z libovolné perspektivy ostrý obraz díky použité technologii IPS (In-Plane Switching) s pozorovacími úhly 178°/178°. Monitor E22-8 TS Pro má rozlišení 1920 x 1080 Full HD (FHD) s 16,7 miliony barev a dodává se s funkcí ECO, která pomáhá v kancelářském prostředí snížit jas na optimální úroveň.

Výkonný monitor s rozlišením FHD, který poskytuje stálou ostrost z libovolné perspektivy

Vestavěné reproduktory a více možností připojení pro moderní kancelář

Obrazovka je šetrná k životnímu prostředí, splňuje požadavky třídy energetické úspornosti A+ a standardu ENERGY STAR®

Reprezentativní vzhled s tenkým provedením v ergonomické matně černé barvě, integrované reproduktory a napájecí zdroj

Podpora řešení pro montáž na zadní stranu monitoru pro počítače FUJITSU ESPRIMO Q a tenké klienty FUJITSU FUTRO



Technické podrobnosti

Speciální vlastnosti

Technologie IPS (In-Plane Switching), Panel s technologií podsvícení LED, Tlačítko Eco pro režim Eco a tříbarevné indikátory LED stavu Eco, Možnost zachovat poměr stran, Konektor pro náhlavní soupravu, Integrované reproduktory

Ergonomický podstavec

Podstavec	odpojitelý
Výška obrazu nad stolem (min.)	63 mm
Úhel sklonu	-5° / +22°

Vlastnosti obrazu

Panel a podsvícení	In-Plane Switching (IPS) technology/LED
Povrchová úprava obrazovky	Antireflexní displej, Tvrzený povrch 3H
Typický kontrast	1,000:1
Rozšířený kontrast	20,000,000:1
Doba odezvy šedá-šedá (typický)	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	16:9
Velikost úhlopříčky	21,5" (54,6 cm)
Rozlišení (nativní)	1 920 × 1 080 pixelů (doporučeno)
Rozlišení (interpolace)	1 680 × 1 050 pixelů, 1 440 × 900 pixelů, 1 280 × 1 024 pixelů, 1 280 × 720 pixelů, 1 024 × 768 pixelů, 800 × 600 pixelů, 640 × 480 pixelů
Velikost obrazu	476 x 268 mm
Rozteč bodů	0,248 mm

Frekvence

Horizontální	30 - 82 kHz
Vertikální	56 - 76 Hz

Možnosti připojení

DisplayPort	1× DisplayPort
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
Zvuk DisplayPort	Ano

Snadno použitelná nabídka

Klávesy pro přímý přístup	Jas, ECO, Vstup, Režim, Zvuk, 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
Režim	sRGB, Kancelář, Fotografie, Video, Minimalizace modrého světla
Barva	sRGB, 5 000 K, 6 500 K, 7 500 K, Přirozené, Vlastní barvy (R, G, B)
OSD	Jazyk, Časový limit nabídky OSD, Otočení OSD
Nastavení obrazu	Hodiny, Fáze, Horizontální poloha, Vertikální poloha, Rozšíření
Zvuk	Ztlumení zvuku, Hlasitost, Vstup pro rozhraní DP
Informace	Název modelu, Výrobní číslo, Vstupní signál, Rozlišení/režim, Režim zobrazení, Teplota barev, Stav ACR
Rozšířená nastavení	Urychlení, DDC/CI, Factory Recall (návrat k výrobnímu nastavení)

Spotřeba energie (standardní, bez zvuku)

Softwarové vypnutí	0.12 W
Režim šetření energie	0.16 W

Provoz s nastavením EPA	14,6 W
Celková spotřeba energie (ETEC)	45,67 W
Provoz s maximálním jasem	20 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

Produkt	E22-8 TS Pro
Model	DY22-8T
Celý svět	Obrazovky s certifikací TCO 7.0, ENERGY STAR® 7.0, EPEAT® Bronze (některé regiony), TÜV – Certifikace Low Blue Light (minimalizace modrého světla), TÜV – Certifikace Flicker Free (bez blikání), 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, deklarace IT-Eco
Austrálie a Nový Zéland	RCM
Čína	CCC
Německo	TÜV GS
Indie	BIS
Rusko	EAC
Singapur	S-Mark
Jižní Korea	KC, E-Standby
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)	500,5 x 55,75 x 298,28 mm
	19,70 x 2.19 x 11,74 "
Rozměry s podstavcem (Š x H x V)	500,5 x 212 x 343,45 mm
	19.70 inch x 8.35 x 13.52 "
Hmotnost (zabaleno)	4,29 kg
	9,46 lbs
Hmotnost (vybaleno)	2,98 kg
	6,57 lbs
Hmotnost (pouze monitor)	2,68 kg
	5,91 lbs
Provozní teplota okolí	5 až 35 °C (41 až 95 °F)
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	Black (černá)

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 Poznámky týkající se 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 je k dispozici ke stažení

Informace pro objednání

Objednávací kód	S26361-K1603-V160
Kód EAN	4057185709170
Objednávací kód specifický pro zemi	BDL:K1603V160-UK – s napájecím kabelem pro Spojené království, povinné pro arabské země BDL:K1603V160-CHN – s napájecím kabelem pro Čínu a štítkem CEL, povinné pro Čínu BDL:K1603V160-ID – se štítkem importu, povinné pro Indonésii (na vyžádání) BDL:K1603V160-INT – bez napájecího kabelu, povinné pro země, kde není povolen import s kabelem pro Evropskou unii BDL:K1603V160-IND – s napájecím kabelem pro Indii a certifikátem BIS, povinné pro Indii
Informace o příslušenství	Další užitečné možnosti: Podstavce a montážní sady: http://www.fujitsu.com/fts/products/computing/peripheral/accessories/desktop/ums/index.html 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 5 let
Odkaz na web servisu	http://www.fujitsu.com/emeia/products/product-support-services/

Další informace

Platformová řešení Fujitsu

Kromě produktu Fujitsu Monitor E22-8 TS Pro, 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 E22-8 TS Pro 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/>
2019-08-07 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