

Datasheet

FUJITSU Monitor E22T-7 Pro

Všestranný monitor: širokoúhlá obrazovka s úhlopříčkou 21,5" (54,6 cm)
 Nejlepší energeticky úsporné řešení pro kancelářské aplikace

FUJITSU E22T-7 Pro je všestranný úsporný monitor pro každodenní kancelářskou práci. S úhlopříčkou 21,5" (54,6 cm), technologií IPS (In-Plane Switching), snadným použitím a spolehlivostí je tento stylový víceúčelový monitor ideální pro běžné kancelářské použití. Funkce úspory energie pomáhají snižovat náklady na energii.

Technologie IPS (In-Plane Switching) s rozlišením 1920 × 1080 pro dokonale ostrý obraz.

Obraz bez blikání; ergonomický režim minimalizace modrého světla

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

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

Režim minimalizace modrého světla, Technologie IPS (In-Plane Switching), Možnost zachovat poměr stran, Tlačítko Eco pro režim Eco a třibarevné indikátory LED stavu Eco, Konektor pro náhlavní soupravu

Ergonomický podstavec

Podstavec	odpojitelný
Výška obrazu nad stolem (min.)	70,8 mm
Úhel sklonu	-5° / +20°

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 (typicky)	5 ms
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
Rozlišení (interpolace)	1 680 × 1 050 pixelů, 1 440 × 900 pixelů, 1 366 × 768 pixelů, 1 280 × 1 024 pixelů, 1 280 × 720 pixelů, 1 024 × 768 pixelů, 800 × 600 pixelů, 640 × 480 pixelů
Podpora HD zobrazení	1080i/p, 720i/p, 576i/p, 480i/p
Velikost obrazu	476 x 268 mm
Rozteč bodů	0,248 mm

Frekvence

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

Možnosti připojení

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

Snadno použitelná nabídka

Jazyky	Arabština, Zjednodušená čínština, Tradiční čínština, Čeština, Dánština, Holandština, Angličtina, Finština, Francouzština, Němčina, Italština, Japonština, Norština, Polština, Portugalština, Ruština, Španělština, Švédština, Turečtina
Jas / kontrast	Jas, Kontrast, Úroveň černé, Automatická úroveň
Režim	Kancelář, Fotografie, Video, sRGB
Barva	5 000 K, 6 500 K, 7 500 K, Přirozené, Vlastní barvy (R, G, B)
Nastavení obrazu	Hodiny, Fáze, Horizontální poloha, Vertikální poloha, Rozšíření
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, bez zvuku)

Softwarové vypnutí	0.20 W
Režim šetření energie	0.24 W

Provoz s nastavením EPA	16 W
Celková spotřeba energie (EPEC)	49,85 W
Provoz s maximálním jasnem	22 W
Napájecí zdroj	integrované
Napájecí zdroj – poznámky	Vypnuté reproduktory Údaje EPEC 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	E22T-7 Pro
Model	DY22T-7
Celý svět	ENERGY STAR® 7.0, Obrazovky s certifikací TCO 6.0, 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, EN 60601-1-2
Austrálie a Nový Zéland	RCM
Argentina	TÜV-S
Čína	CCC
Německo	TÜV GS
Japonsko	VCCI
Rusko	EAC
Saúdská Arábie	SASO
Singapur	S-Mark
Jižní Korea	KC
Tchaj-wan	BSMI
USA a Kanada	FCC třída B, cUL
Kompatibilita – odkaz	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates

Kvalita a spolehlivost

MTBF (testováno)	70 000 h
------------------	----------

Rozměry a hmotnost, životní prostředí

Rozměry bez podstavce (Š x H x V)	516 x 62,8 x 316,1 mm
	20,31 x 2.47 x 12,44"
Rozměry s podstavcem (Š x H x V)	516 x 213,9 x 359,3 mm
	20.31 x 8.42 x 14.15"
Hmotnost (vybaleno)	3,80 kg
	8,38 lbs
Hmotnost (pouze monitor)	3,27 kg
	7,21 lbs
Provozní teplota okolí	5 až 35 °C (41 až 95 °F)

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	Datové kabely i zvukový kabel lze odpojit od monitoru Poznámka: Kabel může být až o 5 cm kratší nebo delší.

Rozměry balení (mm)

Hmotnost (zabaleno)	5,2 kg
Hmotnost (zabaleno) (libry)	11,46 lbs

Informace pro objednání

Objednací kód	S26361-K1579-V160
Kód EAN	4054681930466
Objednací kód specifický pro zemi	BDL:K1579V160-UK – s napájecím kabelem pro Spojené království, povinné pro arabské země BDL:K1579V160-CHN – s čínským napájecím kabelem a štítkem CEL, povinné pro Čínu BDL:K1579V160-ID – se štítkem importu, povinné pro Indonésii (na vyžádání) BDL:K1579V160-INT – bez napájecího kabelu, povinné pro země, kde není povolen import s kabelem pro Evropskou unii

Informace o příslušenství	Další užitečné možnosti: Dostupné filtry pro zajištění soukromí: http://globalsp.ts.fujitsu.com/dmsp/Publications/public/ds-Privacy-Filter.pdf 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 E22T-7 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 E22T-7 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/>
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