

# Datasheet

## FUJITSU Monitor B24-9 WS

Všestranný ergonomický širokoúhlý monitor s úhlopříčkou 24,1" (61,1 cm)  
Ideální pro aplikace pro správu dokumentů a další kancelářské aplikace

FUJITSU B24-9 WS je širokoúhlý monitor s rozlišením WUXGA a velmi tenkými rámečky. Monitor má široké pozorovací úhly zajišťující stálou kvalitu obrazu bez ohledu na úhel pohledu. K dispozici je software DisplayView™, který vylepšuje funkce monitoru a nabízí mnoho možností připojení, což uvítají středně velké a velké firmy, a také aplikace pro správu dokumentů.

Výkonný monitor s formátem 16:10, technologií IPS a rozlišením 1920 × 1200, který poskytuje stejně jasný obraz z libovolného úhlu pohledu

Ergonomický podstavec 5v1 umožňuje natáčení monitoru v rozsahu 345°, naklonění vzad až o 35°, otočení a nastavení výšky až do vzdálenosti obrazu nad stolem pouhých 40 mm

Velmi tenké rámečky po třech stranách pro pracoviště s více monitory, integrované reproduktory a vedení kabelů pro zajištění uspořádaného pracoviště

Vždy dostupné porty USB, DisplayPort a rozhraní HDMI jsou zárukou, že monitor splní všechny požadavky vaší firmy.

Technologie LED šetrná k životnímu prostředí s vysoce energeticky úspornými řešeními, jako je provozní režim ECO a úsporný režim ECO, které pomáhají snižovat náklady

Software pro správu DisplayView umožňuje nastavit jas obrazovky, funkci Pivot a mnoho dalších parametrů.



# Technické podrobnosti

## Speciální vlastnosti

Technologie IPS (In-Plane Switching), Režim minimalizace modrého světla, Podstavec 5v1, Vedení kabelů, Tlačítko Eco pro režim Eco a tříbarevné indikátory LED stavu Eco, Vždy dostupné rozhraní USB (v provozním i úsporném režimu), Software DisplayView™, Nepřetržitě použití, Integrované reproduktory

## Ergonomický podstavec

Podstavec	Podstavec 5v1
Rozsah nastavitelnosti výšky	130 mm
Výška obrazu nad stolem (min.)	40 mm
Možnost orientace na výšku	90°
Úhel sklonu	-5° / +35°
Úhel natočení	345°

## Vlastnosti obrazu

Panel a podsvícení	In-Plane Switching (IPS) technology/LED
Povrchová úprava obrazovky	Tvrzený povrch 3H, Antireflexní displej
Typický kontrast	1,000:1
Rozšířený kontrast	20,000,000:1
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	300 cd/m2

## Velikost a rozlišení

Poměr stran obrazu	16:10
Velikost úhlopříčky	24" (61 cm)
Rozlišení (nativní)	1 920 × 1 200 pixelů
Rozlišení (interpolace)	1 920 × 1 080 pixelů, 1 680 × 1 050 pixelů, 1 600 × 1 200 pixelů, 1 400 × 900 pixelů, 1 280 × 800 pixelů, 1 280 × 768 pixelů, 1 024 × 768 pixelů, 800 × 600 pixelů, 640 × 480 pixelů
Velikost obrazu	518 × 324 mm
Rozteč bodů	0,270 mm

## Frekvence

Horizontální	30 - 82 kHz
Vertikální	48 - 76 Hz

## Možnosti připojení

DisplayPort	1× DisplayPort
HDMI	1× HDMI
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 2 W
USB downstream (příchozí data)	2× USB 2.0
USB upstream (odchozí data)	1× USB 2.0

## Snadno použitelná nabídka

Poznámky	6 senzorových tlačítek s hmatovou odezvou vpředu
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, ACR
Režim	sRGB, Kancelář, Fotografie, Video, Minimalizace modrého světla, Vlastní
Barva	5 000 K, 6 500 K, 7 500 K, Přirozené, Nastavení RGB
OSD	Jazyk, Časový limit nabídky OSD, Otočení OSD
Nastavení obrazu	Hodiny, Fáze, Horizontální poloha, Vertikální poloha, Rozšíření, Zaostření
Zvuk	Ztlumení zvuku, Hlasitost, Vstup pro HDMI a 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)

Softwarové vypnutí	0.14 W
Režim šetření energie	0.18 W
Provoz s nastavením EPA	13,9 W
Celková spotřeba energie (ETEC)	43,5 W
Provoz s maximálním jasem	22 W
Napájecí zdroj	integrované
Napájecí zdroj – poznámky	Vypnuté reproduktory, USB není připojeno 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

Celý svět	Obrazovky s certifikací TCO 8.0, ENERGY STAR® 8.0, 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	(na vyžádání)
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	<a href="https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates">https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates</a>

#### Rozměry a hmotnost, životní prostředí

Rozměry bez podstavce (Š x H x V)	531,8 x 56 x 350 mm 20,94 x 2.20 x 13,78"
Rozměry s podstavcem (Š x H x V)	531.8 x 212.7 x 367.7 mm 20.94 inch x 8.37 x 14.48"
Hmotnost (vybaleno)	5,82 kg 12,83 lbs
Hmotnost (pouze monitor)	3,8 kg 8,38 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	Matná černá

#### Obsah balení

Příslušenství dodávané s monitorem	Datový kabel DisplayPort 1,8 m Zvukový kabel 1,8 m USB-kabel 1,8 m (USB-A na USB-B) 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 a kabel USB s možností odpojení od monitoru Uživatelská příručka a software DisplayView k dispozici ke stažení
---	--

**Rozměry balení (mm)**

Hmotnost (zabaleno)	8,07 kg
Hmotnost (zabaleno) (libry)	17,79 lbs

**Informace pro objednání**

Objednací kód	S26361-K1684-V160
Kód EAN	4059595609958
Objednací kód specifický pro zemi	BDL:K1684V160-UK – s napájecím kabelem pro Spojené království, povinné pro arabské země BDL:K1684V160-CHN – s napájecím kabelem pro Čínu a štítkem CEL, povinné pro Čínu BDL:K1684V160-ID – se štítkem importu, povinné pro Indonésii (na vyžádání) BDL:K1684V160-INT – bez napájecího kabelu, povinné pro země, kde není povolen import s kabelem pro Evropskou unii BDL:K1684V160-IND – s napájecím kabelem pro Indii a certifikátem BIS, povinné pro Indii

Informace o příslušenství	Další užitečné možnosti: Podstavce a montážní sady: <a href="http://www.fujitsu.com/fts/products/computing/peripheral/accessories/desktop/ums/index.html">http://www.fujitsu.com/fts/products/computing/peripheral/accessories/desktop/ums/index.html</a> Dostupné adaptéry: <a href="http://globalsp.ts.fujitsu.com/dmsp/Publications/public/pos-connectivity.pdf">http://globalsp.ts.fujitsu.com/dmsp/Publications/public/pos-connectivity.pdf</a>
---------------------------	---

**Záruka**

Záruční lhůta	3 roky (podle země prodeje)
Typ záruky	Služba Collect & Return (v závislosti na požadavcích země prodeje)
Záruční podmínky	<a href="http://www.fujitsu.com/warranty">http://www.fujitsu.com/warranty</a>
Dostupnost náhradních dílů	5 let po skončení životnosti produktu
Odkaz na web servisu	<a href="http://www.fujitsu.com/emeia/products/product-support-services/">http://www.fujitsu.com/emeia/products/product-support-services/</a>

## Další informace

### Produkty, řešení a služby Fujitsu

Kromě produktu Fujitsu Monitor B24-9 WS, 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/](http://www.fujitsu.com/global/products/computing/)

#### Software

[www.fujitsu.com/software/](http://www.fujitsu.com/software/)

### Další informace

Další informace o produktu Monitor B24-9 WS 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](http://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](http://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](http://www.fujitsu.com/terms)

Copyright © Fujitsu Technology Solutions