

Produktinformation**Information**

Tillverkare Fujitsu
Artnr S26361-K1653-V140

Fujitsu B22-8 WE Neo - Business Line - LED-skärm - 22"**Specifikation****Allmänt**

Typ av bildskärm	LED-bakgrundsbelyst LCD-skärm / TFT aktiv matris
URL med QR-kod för energimärke	https://eprel.ec.europa.eu/qr/356430
Energiklass	Klass C
Energikonsumtion per år	21 kWh
Diagonal storlek	22"
Inbyggda enheter	USB 2.0-hubb
Paneltyp	TN
Bildförhållande	16:10
Ursprunglig upplösning	WSXGA+ 1680 x 1050
Pixelhöjd	0.282 mm
Ljusstyrka	250 cd/m ²
Kontrastförhållande	1000:1 / 20000000:1 (dynamisk)
Färgstöd	16,7 miljoner färger
Responstid	5 ms
Vertikal uppdateringshastighet	56 - 76 Hz
Horisontell uppdateringshastighet	30 - 82 kHz



Horisontell visningsvinkel	178
Vertikal visningsvinkel	170
Skärmbeläggning	Bländskydd, 3H Hard Coating
Bakgrundsbelysningsteknik	LED-bakgrundsbelysning
Färgtemperatur	5000K, 6500K, 7500K
OSD-språk	Danska, Tjeckiska, kinesiska (traditionell), kinesiska (förenklad), engelska, tyska, franska, italienska, norska, portugisiska, Polish, finska, svenska, ryska, spanska, holländska, turkiska, arabiska, japanska
Egenskaper	sRGB färghantering, HDCP, Eco-Mode, ECO-knapp, DisplayView, High Frame Rate Control (Hi-FRC), Low Blue Light Mode, 24/7-driftläge
Färg	Marmorgrå
Dimensioner (BxDxH)	51.35 cm x 21.27 cm x 35.93 cm - med ställ
Vikt	5.36 kg
Ljud	
Typ	Högtalare - stereo
Uteffekt / kanal	1.5 Watt
Anslutning	
Gränssnitt	DisplayPort DVI-D (HDCP) 2 x USB 2.0-downstream USB 2.0-upstream Linjeutgång för ljud VGA Linjeingång för ljud
Mekanisk	
Displaylägesjusteringar	Höjd, pivot (rotation), vridbar bas, lutning
Lutningsvinkel	-5/+35
Vridningsvinkel	345
Rotationsvinkel	90
Höjdjustering	130 mm
VESA-infästningsgränssnitt	100 x 100 mm
Diverse	
Egenskaper	Plats för säkerhetslås (kabelås säljs separat), kabelhållare
Inkluderade tillbehör	Stativ
Medföljande kablar	1 x DisplayPort-kabel - 1.8 m 1 x DVI-kabel - 1.8 m 1 x USB-kabel - USB typ A till B - 1.8 m 1 x ljudkabel - 1.8 m
Standarder som följs	FCC Klass B-certifierade, TUV GS, BSMI, cUL, EN 60950, SASO, CCC, RoHS, WEEE, S Mark, KC, Directive 2004/108/EEC, EAC, VESA MIS-D 100 C, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, TUV Rheinland Flicker Free Certification, ISO 9241-307 Class 1
Lokalisering	Europa
Typ av säkerhetsplats	Kensington säkerhetsplats
Strömtillförsel	
Inspänning	AC 120/230 V (50/60 Hz)



Strömkonsumtion (driftläge)	10.2 W
Strömförbrukning för SDR (På-läge)	10.2 kWh/1 000 h
Strömförbrukning (typisk)	22 Watt
Strömkonsumtionsställ med	0.19 Watt
Strömkonsumtionsvila	0.16 Watt

Mått och vikt

Mått och vikt (komponenter)	Med ställ - bredd: 51.35 cm - djup: 21.27 cm - höjd: 35.93 cm - vikt: 5.36 kg Utan ställ - bredd: 51.35 cm - djup: 6.5 cm - höjd: 34.56 cm - vikt: 3.38 kg
------------------------------------	---

Mått och vikt (brutto)

Emballagets vikt	7.42 kg
-------------------------	---------

Hållbarhetsinformation

EPEAT-kompatibel	EPEAT Bronze
ENERGY STAR-certifierad	Ja
ENERGY STAR-version	7.0

Tillverkarens garanti

Service och support	Begränsad garanti - 3 år - hämtning och retur
----------------------------	---

Miljöparametrar

Min temperatur vid drift	5 °C
Max temperatur vid drift	35 °C
Luftfuktighet vid drift	10 - 85 % (icke-kondenserande)

Kompatibilitetsinformation

Designat för	Fujitsu Celsius J550/2-L, J580, M770powerx, M770x, R970B, R970Bpower, W580power+ Fujitsu ESPRIMO D538/E94+, D738/E94+, D958/E85+, D958/E94+, P558, P956 E90+, Q958/MRE
---------------------	--