

Fujitsu Displays B22-8 WE LED display 55,9 cm (22") 1680 x 1050 pixels WSXGA+ Argent

Marque : Fujitsu Famille de produit: Displays Code produit: S26361-K1653-

V140

Nom du produit : B22-8 WE

Fujitsu Displays B22-8 WE. Taille de l'écran: 55,9 cm (22"), Résolution de l'écran: 1680 x 1050 pixels, Type HD: WSXGA+, Technologie d'affichage: LED, Temps de réponse: 5 ms, Format d'image: 16:10, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 170°. Haut-parleurs intégrés. Concentrateur USB intégré, Version du concentrateur USB: 2.0. Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Argent





Écran		Ergonomie	
Taille de l'écran *	55,9 cm (22")	Hauteur ajustable (max)	13 cm
Résolution de l'écran *	1680 x 1050 pixels	Pivotant	✓
Type HD *	WSXGA+	Plage de l'angle d'oscillation	0 - 345°
Format d'image *	16:10	Ajustement de l'inclinaison	✓
Technologie d'affichage *	LED	Angle d'inclinaison	-5 - 35°
Type de panneau *	TN	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Écran tactile *	×	, ,	Arabe, Chinois simplifié, Chinois
Luminosité de l'écran (typique)	250 cd/m ²		traditionnel, Tchèque, Danois,
Temps de réponse *	5 ms	Affichage multilingue à l'écran	Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Finlandais, Italien,
Forme d'écran *	Plat		Norvégien, Polonais, Portugais,
56 1 11	640 x 480 (VGA), 800 x 600 (SVGA),		Russe, Suédois, Turc
Résolutions graphiques prises en charge	1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1440 x 900, 1680 x 1050	Puissance	
	(WSXGA+)	Classe d'efficacité énergétique	С
Format d'image	16:10	(SDR) *	C
Taux de contraste *	1000:1	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	10 kWh
Rapport de contraste (dynamique)	20000000:1	Consommation électrique (arrêt)	0,16 W
Angle de vision horizontal	178°	Consommation d'énergie (mode	,
Angle de vision vertical	170°	économie)	0,19 W
Nombre de couleurs affichées *	16,78 millions de couleurs	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Pas de pixel	0,282 x 0,282 mm	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Domaine de numérisation horizontale	30 - 82 kHz	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Fréquence de balayage vertical	56 - 76 Hz	Conditions environnementales	
Taille visualisable horizontale	47,4 cm	Température d'opération	5 - 35 °C
Taille visualisable verticale	29,6 cm	Humidité relative de	10.050/
Compatibilité 3D	x	fonctionnement (H-H)	10 - 85%
multimédia		Poids et dimensions	
Nombre de haut-parleurs	2	Largeur appareil (support inclus)	513,5 mm
Puissance évaluée de RMS	3 W	Profondeur (support inclus)	212,7 mm

multimédia		Poids et dimensions	
Haut-parleurs intégrés *	✓	Hauteur (support inclus)	359,3 mm
Appareil photo intégré *	×	Largeur (sans support)	513,5 mm
Design		Profondeur (sans support) Hauteur (sans support)	65 mm 345,6 mm
Couleur du produit *	Argent	Poids (sans support)	3,38 kg
Connectivité		Informations sur l'emballage	
Concentrateur USB intégré * Version du concentrateur USB Port DVI Quantité de ports DVI-D	2.0 1	Poids du paquet	7,42 kg
		Contenu de l'emballage	
		Câbles inclus	Secteur, Audio (3,5 mm), DisplayPort, USB
Quantité d'interface DisplayPorts	1	Manuel d'utilisation	✓
Entrée audio	✓	Durabilité	
Sortie audio	✓	Certificats de durabilité	ENERGY STAR
Ergonomie		Autres caractéristiques	
Montage VESA *	*	Bouton marche/arrêt intégré	✓
Réglage de la hauteur *		Rotation	· ·
		Certification	Energy Efficiency Class: A, EN 60950, CE certification according to EC Directive 2004/108/EEC, RoHS, WEEE, IT-Eco- Declaration
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85285210





4059595470480

5415247239208

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.