



Fujitsu Displays B27-9 TS FHD Monitor PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Nero

Marchio : Fujitsu

Famiglia del prodotto: Displays

Codice prodotto: S26361-K1692-V160

Nome del prodotto : B27-9 TS FHD

Fujitsu Displays B27-9 TS FHD. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 5 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Hub USB integrato. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	68,6 cm (27")	Uscite per cuffie	1
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Connessione cuffia	3,5 mm
Tipologia HD *	Full HD	Ergonomia	
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Montaggio standard VESA *	✓
Tecnologia display *	LCD	Blocco cavo *	✓
Tipo di pannello *	IPS	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipologia di retroilluminazione	LED	Regolazione altezza *	✓
Touch screen *	✗	Regolazione altezza	15 cm
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	Girevole	✓
Tempo di risposta	5 ms	Angolo di rotazione	0 - 345°
Forma dello schermo *	Piatto	Inclinazione regolabile	✓
	640 x 480 (VGA), 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1440 x 900 (WXGA+), 1600 x 900, 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1200 (WUXGA)	Inclinazione	-5 - 35°
Risoluzioni grafiche supportate		Lingue OSD	Arabo, Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Danese, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, ITA, Giapponese, Norvegese, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco
Rapporto di contrasto *	1000:1	Indicatori LED	✓
Rapporto di contrasto (dinamico)	20000000:1	Gestione energetica	
Tempo massimo di refresh *	75 Hz	Classe di efficienza energetica (SDR) *	C
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	13 kWh
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumi *	12,6 W
Colori del display *	16,78 milioni di colori	Consumi (modalità stand-by) *	0,19 W
Dot Pitch	0,311 x 0,311 mm	Consumo energetico (max)	15 W
Range di scansione orizzontale	30 - 82 kHz	Consumo energetico (medio)	13 W
Intervallo di scansione verticale	48 - 76 Hz	Consumi (modalità spento)	0,14 W
Dimensione visibile, orizzontale	59,7 cm	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Prestazione		Scala di efficienza energetica	Da A a G
Tecnologia flicker-free	✓	Condizioni ambientali	
Multimediale		Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Altoparlanti incorporati *	✓		
Numero di altoparlanti	2		
Potenza in uscita (RMS)	4 W		

Design		Condizioni ambientali	
Posizionamento di mercato *	Business	Range di umidità di funzionamento	10 - 85%
Colore del prodotto *	Nero	Contenuto dell'imballo	
Connettività		Cavi inclusi	AC, DisplayPort, Da USB tipo A a USB tipo B
Hub USB integrato *	✓	Guida rapida	✓
Numero di porte upstream	1	Dimensioni e peso	
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	3	Larghezza (con supporto)	611,3 mm
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	1	Profondità (con supporto)	275 mm
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Altezza (con supporto)	384,9 mm
Porta DVI	✗	Peso (con supporto)	7,56 kg
HDMI *	✓	Larghezza (senza supporto)	611,3 mm
Quantità porte HDMI	1	Profondità (senza supporto)	63,5 mm
Versione HDMI	1.4	Altezza(senza supporto)	362,2 mm
Quantità DisplayPorts	1	Peso (senza supporto)	5 kg
versione DisplayPort	1.2	Dati su imballaggio	
Ingresso audio	✓	Larghezza imballo	735 mm
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Profondità imballo	228 mm
		Altezza imballo	470 mm
		Peso dell'imballo	9,61 kg
		Sostenibilità	
		Certificati di sostenibilità	EPEAT Bronze, ENERGY STAR
		Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	356759
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
		Altre caratteristiche	
		Rotazione	✓
		Tipo di presa	Tipo E



4059595827604



5704174785583

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.