



Fujitsu E24-9 TOUCH Monitor PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD LED Capacitivo Nero

Marchio : Fujitsu

Codice prodotto: S26361-K1644-V160

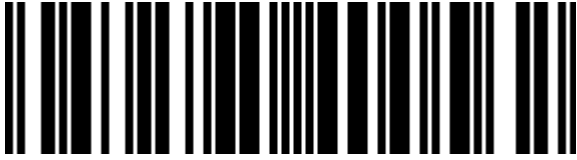
Nome del prodotto : E24-9 TOUCH

Fujitsu E24-9 TOUCH. Dimensioni schermo: 60,5 cm (23.8"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED. Tipologia display: LED. 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, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	60,5 cm (23.8")	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
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 *	LED	Blocco cavo *	✓
Tipo di pannello *	IPS	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Touch screen *	✗	Regolazione altezza *	✗
Tipologia touch screen	Capacitivo	Inclinazione regolabile	✓
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	Gestione energetica	
Tempo di risposta	5 ms	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Forma dello schermo *	Piatto	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	16 kWh
Risoluzioni grafiche supportate	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+), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080)	Consumo energetico (max)	21 W
Rapporto di contrasto *	1000:1	Consumi (modalità spento)	0,24 W
Rapporto di contrasto (dinamico)	20000000:1	Consumi (modalità risparmio energetico)	0,29 W
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Colori del display *	16,78 milioni di colori	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Dot Pitch	0,2745 x 0,2745 mm	Condizioni ambientali	
Range di scansione orizzontale	30 - 82 kHz	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Intervallo di scansione verticale	56 - 76 Hz	Range di umidità di funzionamento	10 - 85%
Dimensione visibile, orizzontale	52,7 cm	Contenuto dell'imballo	
Dimensione visibile, verticale	29,6 cm	Cavi inclusi	AC, DisplayPort, USB
Interfaccia DDC/CI	✓	Guida rapida	✓
Compatibilità 3D	✗	Dimensioni e peso	
Multimediale		Larghezza (con supporto)	540,3 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Profondità (con supporto)	107,3 mm
Fotocamera integrata *	✗	Altezza (con supporto)	325,6 mm
Numero di altoparlanti	2	Peso (con supporto)	3,8 kg
Potenza in uscita (RMS)	4 W		

Design		Dimensioni e peso	
Colore del prodotto *	Nero	Larghezza (senza supporto)	540,3 mm
Connettività		Profondità (senza supporto)	63,5 mm
Hub USB integrato *	✓	Altezza(senza supporto)	325,6 mm
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Peso (senza supporto)	3,3 kg
Numero di porte upstream	1	Dati su imballaggio	
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	2	Peso dell'imballo	5,3 kg
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Sostenibilità	
Porta DVI	✗	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR
Quantità porte HDMI	1	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	347716
Quantità DisplayPorts	1	Dati logistici	
Ingresso audio	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Uscita audio	✓	Thin Client	
		Thin client installato	✗
		Altre caratteristiche	
		Tipologia display	LED
		Sintonizzatore TV integrato	✗



4059595400562



5706998819185

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.