



DELL P Series Monitor 27 USB-C Hub - P2722HE

Marchio : DELL

Famiglia del prodotto: P Series

Codice prodotto: DELL-P2722HE

Nome del prodotto : Monitor Dell 27 USB-C Hub - P2722HE

- 68.6cm (27") Full HD 1920 x 1080 LED IPS
- 16:9, 300cd/m², 1000:1
- USB, VGA, HDMI, DisplayPort
- 68.6cm (27") Full HD 1920 x 1080 LED IPS, 16:9, 300cd/m², 16.7M, 178°/178°, 1000:1

[DELL P Series Monitor 27 USB-C Hub - P2722HE:](#)

Produttività costante, indipendentemente da dove lavori. Questo elegante monitor FHD Hub da 27 pollici, dotato di tecnologia ComfortView Plus, riduce i danni dalla luce blu. DELL P Series Monitor 27 USB-C Hub - P2722HE. Dimensioni diagonale schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 8 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Ergonomia	
Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")	Montaggio standard VESA *	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Panel mounting interface 24/5000	100 x 100 mm
Tipologia HD *	Full HD	Interfaccia per montaggio a pannello	
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Blocco cavo *	✓
Tecnologia display *	LCD	Regolazione altezza *	✓
Tipo di pannello *	IPS	Regolazione altezza	15 cm
Tipologia di retroilluminazione	LED	Rotazione	✓
Touch screen *	✗	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Luminosità del display (tipica)	300 cd/m ²	Girevole	✓
Tempo di risposta	8 ms	Angolo di rotazione	-45 - 45°
Schermo antiriflesso	✓	Inclinazione regolabile	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Inclinazione	-5 - 21°
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)	On Screen Display (OSD)	✓
Modalità video supportate	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Plug & Play	✓
Formato	16:9	Indicatori LED	Potenza
Rapporto di contrasto *	1000:1		
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Gestione energetica	
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Classe di efficienza energetica (SDR) *	D
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	17 kWh
Tempo di risposta (veloce)	5 ms	Consumi *	14,5 W
Dot Pitch	0,3114 x 0,3114 mm	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Densità di Pixel	82 ppi (punti per pollice)	Consumo energetico (max)	118 W
Range di scansione orizzontale	30 - 83 kHz	Consumi (modalità spento)	0,2 W
Intervallo di scansione verticale	50 - 76 Hz	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Dimensione visibile, orizzontale	59,8 cm	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm	Tipo alimentazione	Interno
Dimensione visibile, diagonale	68,6 cm		

Display		Gestione energetica	
Dimensioni diagonale schermo (cm)	68,6 cm	Scala di efficienza energetica	Da A a G
High Dynamic Range (HDR) supportato	✘	Condizioni ambientali	
Profondità colore	8 bit	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Copertura sRGB (tipica)	99%	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Prestazione		Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Tecnologia flicker-free	✓	Umidità	5 - 90%
Tecnologia Low Blue Light	✓	Altitudine di funzionamento	0 - 5000 m
Multimediale		Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Altoparlanti incorporati *	✘	Contenuto dell'imballo	
Fotocamera integrata *	✘	Stand incluso	✓
Design		Cavi inclusi	AC, DisplayPort, USB
Posizionamento di mercato *	Business	Guida rapida	✓
Colore del prodotto *	Nero	Dimensioni e peso	
Cornice anteriore	Nero	Larghezza (con supporto)	609,9 mm
Supporto staccabile	✓	Profondità (con supporto)	190,1 mm
Colore piedi	Argento	Altezza (con supporto)	534,1 mm
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	Peso (con supporto)	6,81 kg
Connettività		Larghezza (senza supporto)	609,9 mm
Hub USB integrato *	✓	Profondità (senza supporto)	52,1 mm
Versione dell'hub USB	2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Altezza(senza supporto)	359,6 mm
Tipo di porta USB upstream	USB tipo-C	Peso (senza supporto)	4,92 kg
Numero di porte upstream	1	Ampiezza del filetto (laterale)	6,01 mm
Numero di porte USB tipo C a monte	1	Ampiezza del filetto (superiore)	5,99 mm
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4	Ampiezza del filetto (inferiore)	1,73 cm
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓	Sostenibilità	
Fornitura di alimentazione USB fino a	65 W	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Gold
HDMI *	✓	Non contiene	PVC/BFR
Quantità porte HDMI	1	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	553243
Versione HDMI	1.4	Impronta di carbonio	
Quantità DisplayPorts	2	Impronta di carbonio totale	597 Chilogrammo di CO2e
versione DisplayPort	1.2	Emissioni totali di carbonio (deviazione standard)	104 Chilogrammo di CO2e
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✘	Emissioni di carbonio (Produzione)	372 Chilogrammo di CO2e
HDCP	✓	Emissioni di carbonio (Logistica)	50 Chilogrammo di CO2e
Tipo di porta di ricarica	USB tipo-C	Emissioni di carbonio (consumo energetico)	172 Chilogrammo di CO2e
Ingresso (alimentazione) AC	✓	Emissioni di carbonio (fine vita)	3 Chilogrammo di CO2e
Collegamento in rete		Emissioni totali di carbonio (senza fase di utilizzo)	425 Chilogrammo di CO2e
Wi-Fi	✘	Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
		Dettagli tecnici	
		Certificati di conformità	RoHS



0884116398110



884116398110



5397184505250



5704174644255



5704174550624

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.