



DELL P Series P3223DE LED display 80 cm (31.5") 2560 x 1440 Pixel Quad HD LCD Nero

Marchio : DELL

Famiglia del prodotto: P Series

Codice prodotto: DELL-P3223DE

Nome del prodotto : P3223DE

- 80.0cm (31.5") Quad HD 2560 x 1440 LED IPS
- 5ms, 16:9, 350cd/m², 1000:1
- USB, HDMI, DisplayPort
- 80.0cm (31.5") Quad HD 2560 x 1440 LED IPS, 16:9, 350cd/m², 1.07B, 5ms, 178°/178°, 1000:1

DELL P Series P3223DE LED display 80 cm (31.5") 2560 x 1440 Pixel Quad HD LCD Nero:

Scopri la massima produttività con un monitor QHD da 31,5 pollici dotato di ampia connettività e ComfortView Plus.

DELL P Series P3223DE. Dimensioni schermo: 80 cm (31.5"), Risoluzione del display: 2560 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Quad 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°. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero

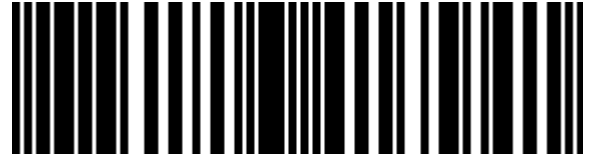


Display		Ergonomia	
Dimensioni schermo *	80 cm (31.5")	Girevole	✓
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel	Angolo di rotazione	-30 - 30°
Tipologia HD *	Quad HD	Inclinazione regolabile	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Inclinazione	-5 - 21°
Tecnologia display *	LCD	On Screen Display (OSD)	✓
Tipo di pannello *	IPS	Plug & Play	✓
Tipologia di retroilluminazione	LED	Indicatori LED	✓
Touch screen *	✗	Gestione energetica	
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m ²	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Tempo di risposta	5 ms	Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
Schermo antiriflesso	✓	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	30 kWh
Forma dello schermo *	Piatto	Consumi *	29,9 W
Modalità video supportate	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Rapporto di contrasto *	1000:1	Consumo energetico (max)	183 W
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Consumi (modalità spento)	0,3 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 *	1,07 miliardi di colori	Corrente d'ingresso	2.3 A
Tempo di risposta (veloce)	8 ms	Tipo alimentazione	Interno
Dot Pitch	0,2727 x 0,2727 mm	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Densità di Pixel	93,24 ppi (punti per pollice)	Condizioni ambientali	
Range di scansione orizzontale	30 - 90 kHz	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Intervallo di scansione verticale	56 - 76 Hz	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Dimensione visibile, orizzontale	69,8 cm	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Dimensione visibile, verticale	39,3 cm	Umidità	5 - 90%
Dimensione visibile, diagonale	80 cm	Altitudine di funzionamento	0 - 5000 m
Dimensioni schermo (cm)	80 cm	Altitudine di non-funzionamento	5000 - 12192 m
High Dynamic Range (HDR) supportato	✗		
Copertura sRGB (tipica)	99%		

Prestazione		Contenuto dell'imballo	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Stand incluso	✓
AMD FreeSync *	✗	Cavi inclusi	AC, DisplayPort, Da USB tipo A a USB tipo C, Da USB tipo C a USB tipo C
Tecnologia Low Blue Light	✓	Guida rapida	✓
Multimediale		Lunghezza del cavo DisplayPort	1,8 m
Altoparlanti incorporati *	✗	Dimensioni e peso	
Fotocamera integrata *	✗	Larghezza (con supporto)	712,4 mm
Design		Profondità (con supporto)	230,1 mm
Posizionamento di mercato *	Business	Altezza (con supporto)	617,1 mm
Colore del prodotto *	Nero	Peso (con supporto)	11,3 kg
Cornice anteriore	Nero	Larghezza (senza supporto)	712,4 mm
Supporto staccabile	✓	Profondità (senza supporto)	54 mm
Colore piedi	Argento	Altezza(senza supporto)	417,1 mm
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	Peso (senza supporto)	7,06 kg
Connettività		Ampiezza del filetto (laterale)	7,55 mm
Hub USB integrato *	✓	Ampiezza del filetto (superiore)	7,57 mm
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Ampiezza del filetto (inferiore)	1,74 cm
Tipo di porta USB upstream	USB tipo-C	Dati su imballaggio	
Numero di porte USB tipo C a monte	1	Peso dell'imballo	15,3 kg
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4	Sostenibilità	
Fornitura di alimentazione USB fino a	90 W	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, RoHS, TCO
HDMI *	✓	Non contiene	PVC/BFR
Quantità porte HDMI	1	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1047046
Versione HDMI	1.4	Impronta di carbonio	
Quantità DisplayPorts	2	Impronta di carbonio totale	853 Chilogrammo di CO2e
versione DisplayPort	1.4	Emissioni totali di carbonio (deviazione standard)	193 Chilogrammo di CO2e
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✗	Emissioni di carbonio (Produzione)	446 Chilogrammo di CO2e
HDCP	✓	Emissioni di carbonio (Logistica)	143 Chilogrammo di CO2e
Tipo di porta di ricarica	USB tipo-C	Emissioni di carbonio (Utilizzo)	255 Chilogrammo di CO2e
Jack DC-in	✓	Emissioni di carbonio (fine vita)	9 Chilogrammo di CO2e
Collegamento in rete		Emissioni totali di carbonio (senza fase di utilizzo)	598 Chilogrammo di CO2e
Wi-Fi	✗	Versione PAIA	1.3.0
Ergonomia		Dati logistici	
Montaggio standard VESA *	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Panel mounting interface 24/5000		Altre caratteristiche	
Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) 1	
Blocco cavo *	✓		
Regolazione altezza *	✓		
Regolazione altezza	15 cm		
Rotazione	✗		



5397184656815



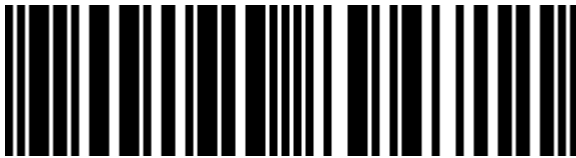
0884116417941



884116417941



5704174840770



5704174894711

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.