

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

Marchio : DELL Famiglia del prodotto: P Codice prodotto: DELL-Series P3223DE

Nome del prodotto: P3223DE

- 80.0cm (31.5") Quad HD 2560 x 1440 LED IPS
- 5ms, 16:9, 350cd/m<sup>2</sup>, 1000:1
- USB, HDMI, DisplayPort

80.0cm (31.5") Quad HD 2560 x 1440 LED IPS, 16:9, 350cd/m<sup>2</sup>, 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") Risoluzione del display * 2560 x 1440 Pix Tipologia HD * Quad HD Rapporto d'aspetto nativo * 16:9 Tecnologia display * LCD Tipo di pannello * IPS Tipologia di retroilluminazione LED	2560 x 1440 Pixel Quad HD 16:9 LCD IPS	Girevole Angolo di rotazione Inclinazione regolabile Inclinazione On Screen Display (OSD) Plug & Play Indicatori LED	✓ -30 - 30° ✓ -5 - 21° ✓ ✓
Touch screen *	×	Gestione energetica	
Tempo di risposta	350 cd/m <sup>2</sup> 5 ms	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Schermo antiriflesso Forma dello schermo *	<b>√</b> Piatto	Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
Modalità video supportate  Rapporto di contrasto *	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p 1000:1	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	30 kWh
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Consumi *	29,9 W
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumi (modalità stand-by) * Consumo energetico (max)	0,3 W 183 W
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Colori del display *	1,07 miliardi di colori	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Tempo di risposta (veloce)	8 ms	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Dot Pitch	0,2727 x 0,2727 mm	Corrente d'ingresso	2.3 A
Densità di Pixel	93,24 ppi (punti per pollice)	Tipo alimentazione	Interno
Range di scansione orizzontale	30 - 90 kHz	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Intervallo di scansione verticale	56 - 76 Hz	Condizioni ambientali	
Dimensione visibile, orizzontale Dimensione visibile, verticale	69,8 cm 39,3 cm	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Dimensione visibile, diagonale	80 cm	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Dimensioni schermo (cm)	80 cm	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
High Dynamic Range (HDR) supportato	×	Umidità	5 - 90%
Copertura sRGB (tipica)	99%	Altitudine di funzionamento Altitudine di non-funzionamento	0 - 5000 m 5000 - 12192 m

Altitudine di non-funzionamento

5000 - 12192 m

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











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.