



## DELL P Series P3223QE Monitor PC 80 cm (31.5") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD LCD Nero

**Marchio :** DELL

**Famiglia del prodotto:** P Series

**Codice prodotto:** DELL-P3223QE

**Nome del prodotto :** P3223QE

- 80.0cm (31.5") 4K Ultra HD 3840 x 2160 LED TFT

- 8ms, 16:9, 1000:1

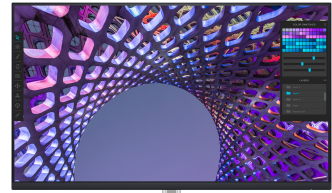
- HDMI, DisplayPort

80.0cm (31.5") 4K Ultra HD 3840 x 2160 LED TFT, 16:9, 1.07B, 8ms, 178°/178°, 1000:1

DELL P Series P3223QE Monitor PC 80 cm (31.5") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD LCD Nero:

Scopri la massima produttività con un monitor 4K da 31,5 pollici dotato di ampia connettività e ComfortView Plus.

DELL P Series P3223QE. Dimensioni schermo: 80 cm (31.5"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra 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°. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero

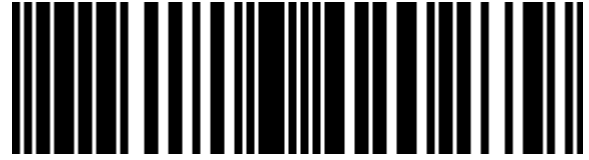


Display		Ergonomia	
Dimensioni schermo *	80 cm (31.5")	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Girevole	✓
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Angolo di rotazione	-30 - 30°
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Inclinazione regolabile	✓
Tecnologia display *	LCD	Inclinazione	-5 - 21°
Tipo di pannello *	TFT	On Screen Display (OSD)	✓
Tipologia di retroilluminazione	LED	Plug & Play	✓
Touch screen *	✗	Indicatori LED	✓
Luminosità del display (picco)	350 cd/m <sup>2</sup>	<b>Gestione energetica</b>	
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m <sup>2</sup>	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Tempo di risposta	8 ms	Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
Schermo antiriflesso	✓	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	31 kWh
Forma dello schermo *	Piatto	Consumi *	30,6 W
Modalità video supportate	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 2160p	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Rapporto di contrasto *	1000:1	Consumo energetico (max)	180 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)	5 ms	Tipo alimentazione	Interno
Dot Pitch	0,18159 x 0,18159 mm	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Densità di Pixel	139,87 ppi (punti per pollice)	<b>Condizioni ambientali</b>	
Range di scansione orizzontale	30 - 140 kHz	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Intervallo di scansione verticale	24 - 75 Hz	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Dimensione visibile, orizzontale	69,7 cm	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Dimensione visibile, verticale	39,2 cm	Umidità	5 - 90%
Dimensioni schermo (cm)	80 cm	Altitudine di funzionamento	0 - 5000 m
High Dynamic Range (HDR) supportato	✗	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Durezza della superficie	3H		
RGB spazio colore	sRGB		

<b>Display</b>		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Gamma di colori	99%	Cavi inclusi	DisplayPort, Da USB tipo C a USB tipo A, Da USB tipo C a USB tipo C
Tecnologia Dell ComfortView	✓	Guida rapida	✓
<b>Prestazione</b>		Lunghezza del cavo DisplayPort	1,8 m
NVIDIA G-SYNC *	✗	<b>Dimensioni e peso</b>	
AMD FreeSync *	✗	Larghezza (con supporto)	712,4 mm
Tecnologia flicker-free	✓	Profondità (con supporto)	233,2 mm
Tecnologia Low Blue Light	✓	Altezza (con supporto)	468,7 mm
<b>Multimediale</b>		Peso (con supporto)	9,9 kg
Altoparlanti incorporati *	✗	Larghezza (senza supporto)	712,4 mm
Fotocamera integrata *	✗	Profondità (senza supporto)	56,2 mm
<b>Design</b>		Altezza(senza supporto)	417,2 mm
Posizionamento di mercato *	Business	Peso (senza supporto)	5,28 kg
Colore del prodotto *	Nero	Ampiezza del filetto (laterale)	7,55 mm
Cornice anteriore	Nero	Ampiezza del filetto (superiore)	7,57 mm
Supporto staccabile	✓	Ampiezza del filetto (inferiore)	1,74 cm
Colore piedi	Argento	<b>Dati su imballaggio</b>	
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	Peso dell'imballo	13,4 kg
<b>Connettività</b>		Lunghezza cavo USB	1 m
Tipo di porta USB upstream	USB tipo-C	<b>Sostenibilità</b>	
Numero di porte upstream	1	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, RoHS, TCO
Numero di porte USB tipo C a monte	1	Non contiene	PVC/BFR
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1126365
Alimentazione USB	✓	<b>Impronta di carbonio</b>	
Fornitura di alimentazione USB fino a	90 W	Impronta di carbonio totale	752 Chilogrammo di CO2e
HDMI *	✓	Emissioni totali di carbonio (deviazione standard)	188 Chilogrammo di CO2e
Quantità porte HDMI	1	Emissioni di carbonio (Produzione)	446 Chilogrammo di CO2e
Versione HDMI	2.0	Emissioni di carbonio (Logistica)	67 Chilogrammo di CO2e
Quantità DisplayPorts	1	Emissioni di carbonio (Utilizzo)	231 Chilogrammo di CO2e
versione DisplayPort	1.4	Emissioni di carbonio (fine vita)	8 Chilogrammo di CO2e
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✗	Emissioni totali di carbonio (senza fase di utilizzo)	520 Chilogrammo di CO2e
HDCP	✓	Versione PAIA	1.3.1
Ingresso (alimentazione) AC	✓	<b>Dati logistici</b>	
<b>Collegamento in rete</b>		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Wi-Fi	✗	<b>Caratteristiche speciali</b>	
<b>Ergonomia</b>		Compatibilità con Dell Display Manager (DDM)	✓
Montaggio standard VESA *	✓	<b>Altre caratteristiche</b>	
Panel mounting interface 24/5000		Risoluzione massima	3840 x 2160 Pixel
Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm	Quantità porte RJ-45	1
Blocco cavo *	✓	Gestione energetica	✓
Tipologia slot blocco cavo	Kensington		
Regolazione altezza *	✓		
Regolazione altezza	15 cm		
Rotazione	✓		



5397184656846



0884116420279



884116420279

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.