



DELL S Series SE3223Q LED display 80 cm (31.5") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD LCD Nero

Marchio : DELL

Famiglia del prodotto: S Series

Codice prodotto: DELL-SE3223Q

Nome del prodotto : SE3223Q

- 80.0cm (31.5") 4K Ultra HD 3840 x 2160 LED VA
- 8ms, 16:9, 300cd/m², 3000:1
- HDMI, DisplayPort
- 80.0cm (31.5") 4K Ultra HD 3840 x 2160 LED VA, 16:9, 300cd/m², 1.07B, 8ms, 178°/178°, 3000:1

DELL S Series SE3223Q LED display 80 cm (31.5") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD LCD Nero:

Affronta la giornata nel modo migliore con questo monitor UHD 4K da 31,5" dotato di tecnologia VA, PBP/PIP, fino a 1,07 miliardi di colori del display e un supporto fisso.
DELL S Series SE3223Q. 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. Colore del prodotto: Nero

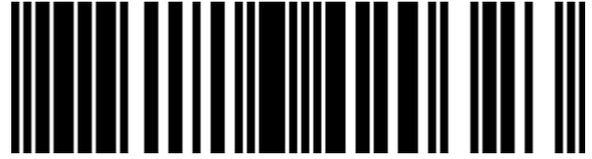


Display		Ergonomia	
Dimensioni schermo *	80 cm (31.5")	On Screen Display (OSD)	✓
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Plug & Play	✓
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Indicatori LED	Potenza, Stand-by
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Gestione energetica	
Tecnologia display *	LCD	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Tipo di pannello *	VA	Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
Tipologia di retroilluminazione	LED	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	32 kWh
Touch screen *	✗	Consumi *	32 W
Luminosità del display (tipica)	300 cd/m ²	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Tempo di risposta	8 ms	Consumo energetico (max)	60 W
Schermo antiriflesso	✓	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Forma dello schermo *	Piatto	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Risoluzioni grafiche supportate	640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1600 x 1200 (UXGA), 1600 x 900, 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA), 2560 x 1440, 3840 x 2160	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
		Corrente d'ingresso	1.5 A
		Tipo alimentazione	Interno
		Scala di efficienza energetica	Da A a G
Modalità video supportate	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 1440p, 2160p	Condizioni ambientali	
Rapporto di contrasto *	3000:1	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Umidità	5 - 90%
Colori del display *	1,07 miliardi di colori	Altitudine di funzionamento	0 - 5000 m
Tempo di risposta (veloce)	5 ms	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Dot Pitch	0,18159 x 0,18159 mm	Contenuto dell'imballo	
Densità di Pixel	139 ppi (punti per pollice)	Stand incluso	✓

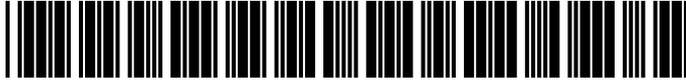
Display		Contenuto dell'imballo	
Range di scansione orizzontale	29 - 140 kHz	Cavi inclusi	AC, HDMI
Intervallo di scansione verticale	40 - 60 Hz	Guida rapida	✓
Dimensione visibile, orizzontale	69,7 cm	Dimensioni e peso	
Dimensione visibile, verticale	39,2 cm	Larghezza (con supporto)	713,4 mm
Dimensione visibile, diagonale	80 cm	Profondità (con supporto)	217,9 mm
Dimensioni schermo (cm)	80,01 cm	Altezza (con supporto)	511,3 mm
High Dynamic Range (HDR) supportato	✗	Peso (con supporto)	7,51 kg
Interfaccia DDC/CI	✓	Larghezza (senza supporto)	713,4 mm
Durezza della superficie	3H	Profondità (senza supporto)	58,8 mm
Copertura sRGB (tipica)	99%	Altezza(senza supporto)	421,6 mm
Tempo di risposta (estremo)	4 ms	Peso (senza supporto)	6,44 kg
Prestazione		Ampiezza del filetto (laterale)	8,05 mm
AMD FreeSync *	✓	Ampiezza del filetto (superiore)	8 mm
Tipo FreeSync AMD	FreeSync	Ampiezza del filetto (inferiore)	1,72 cm
Tecnologia flicker-free	✓	Dati su imballaggio	
Multimediale		Larghezza imballo	160 mm
Altoparlanti incorporati *	✗	Profondità imballo	819,9 mm
Fotocamera integrata *	✗	Altezza imballo	506 mm
Design		Peso dell'imballo	11 kg
Posizionamento di mercato *	Business	Sostenibilità	
Colore del prodotto *	Nero	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, RoHS
Cornice anteriore	Nero	Non contiene	PVC/BFR
Supporto staccabile	✓	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1114976
Colore piedi	Nero	Impronta di carbonio	
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	Impronta di carbonio totale	700 Chilogrammo di CO2e
Connettività		Emissioni totali di carbonio (deviazione standard)	216 Chilogrammo di CO2e
Hub USB integrato *	✗	Emissioni di carbonio (Produzione)	326 Chilogrammo di CO2e
Porta DVI	✗	Emissioni di carbonio (Logistica)	54 Chilogrammo di CO2e
HDMI *	✓	Emissioni di carbonio (Utilizzo)	314 Chilogrammo di CO2e
Quantità porte HDMI	2	Emissioni di carbonio (fine vita)	6 Chilogrammo di CO2e
Versione HDMI	2.0	Emissioni totali di carbonio (senza fase di utilizzo)	386 Chilogrammo di CO2e
Quantità DisplayPorts	1	Versione PAIA	1.3.2
versione DisplayPort	1.4	Dati logistici	
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Uscite per cuffie	1	Altre caratteristiche	
Collegamento in rete		Funzione Picture-by-Picture (PbP)	✓
Wi-Fi	✗	Risoluzione massima	3840 x 2160 Pixel
Ergonomia		Gestione energetica	✓
Montaggio standard VESA *	✓		
Panel mounting interface 24/5000			
Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm		
Blocco cavo *	✓		
Tipologia slot blocco cavo	Kensington		
Regolazione altezza *	✗		
Rotazione	✗		
Girevole	✗		
Inclinazione regolabile	✓		
Inclinazione	-5 - 11°		



5397184656853



0884116420323



884116420323

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.