



DELL S Series S2722QC LED display 68,6 cm (27") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD LCD Grigio

Marchio : DELL

Famiglia del prodotto: S Series

Codice prodotto: DELL-S2722QC

Nome del prodotto : S2722QC

- 68.6cm (27") 4K Ultra HD 3840 x 2160 W-LED IPS
- 4ms, 16:9, 350cd/m², 1000:1
- HDMI

68.6cm (27") 4K Ultra HD 3840 x 2160 W-LED IPS, 16:9, 350cd/m², 1.07B, 4ms, 178°/178°, 1000:1

DELL S Series S2722QC LED display 68,6 cm (27") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD LCD Grigio:

Un monitor UHD 4K da 27" che ti offre una nitidezza senza paragoni per un'esperienza di intrattenimento sorprendente. Con connettività USB-C semplificata.

DELL S Series S2722QC. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 4 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°.

Altoparlanti incorporati. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Grigio



Display		Ergonomia	
Dimensioni schermo *	68,6 cm (27")	Blocco cavo *	✓
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Regolazione altezza *	✓
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Regolazione altezza	11 cm
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Rotazione	✓
Tecnologia display *	LCD	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Tipo di pannello *	IPS	Girevole	✓
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Angolo di rotazione	-30 - 30°
Touch screen *	✗	Inclinazione regolabile	✓
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m ²	Inclinazione	-5 - 21°
Tempo di risposta	4 ms	On Screen Display (OSD)	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Indicatori LED	Potenza
	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, 1920 x 1080 (HD 1080), 2048 x 1280, 2560 x 1440, 3840 x 2160	Gestione energetica	
Risoluzioni grafiche supportate		Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
		Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
Modalità video supportate	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	25 kWh
Rapporto di contrasto *	1000:1	Consumi *	24,8 W
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumo energetico (max)	155 W
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumi (modalità spento)	0,2 W
Colori del display *	1,07 miliardi di colori	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Tempo di risposta (veloce)	5 ms	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Dot Pitch	0,1554 x 0,1554 mm	Tipo alimentazione	Interno
Densità di Pixel	163 ppi (punti per pollice)	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Range di scansione orizzontale	10 - 137 kHz	Condizioni ambientali	
Intervallo di scansione verticale	24 - 76 Hz	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C

Display		Condizioni ambientali	
Dimensione visibile, orizzontale	59,7 cm	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Umidità	5 - 90%
Durezza della superficie	3H	Altitudine di funzionamento	0 - 5000 m
RGB spazio colore	sRGB	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Copertura sRGB (tipica)	99%	Contenuto dell'imballo	
Dissipazione del calore	528,88 BTU/h	Stand incluso	✓
Dissipazione di calore (tipica)	84,76 BTU/h	Cavi inclusi	Da USB tipo C a USB tipo C
Prestazione		Dimensioni e peso	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Larghezza (con supporto)	611,6 mm
AMD FreeSync *	✓	Profondità (con supporto)	174,7 mm
Tecnologia flicker-free	✓	Altezza (con supporto)	510,1 mm
Tecnologia Low Blue Light	✓	Peso (con supporto)	7,1 kg
Multimediale		Larghezza (senza supporto)	611,6 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Profondità (senza supporto)	55,4 mm
Fotocamera integrata *	✗	Altezza(senza supporto)	364,6 mm
Numero di altoparlanti	2	Peso (senza supporto)	5,37 kg
Potenza in uscita (RMS)	3 W	Ampiezza del filetto (laterale)	7,43 mm
Design		Ampiezza del filetto (superiore)	7,42 mm
Posizionamento di mercato *	Business	Ampiezza del filetto (inferiore)	2,15 cm
Colore del prodotto *	Grigio	Altezza (max)	40,3 cm
Cornice anteriore	Nero	Peso supporto	1,5 kg
Supporto staccabile	✓	Larghezza set	25,7 cm
Colore piedi	Grigio	Dati su imballaggio	
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	Larghezza imballo	139,9 mm
Connettività		Profondità imballo	819,9 mm
Hub USB integrato *	✗	Altezza imballo	447 mm
Numero di porte USB tipo C a monte	1	Peso dell'imballo	9,79 kg
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	2	Sostenibilità	
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	704920
Fornitura di alimentazione USB fino a	65 W	Impronta di carbonio	
HDMI *	✓	Impronta di carbonio totale	638 Chilogrammo di CO2e
Quantità porte HDMI	2	Emissioni totali di carbonio (deviazione standard)	167 Chilogrammo di CO2e
Versione HDMI	2.0	Emissioni di carbonio (Produzione)	369 Chilogrammo di CO2e
Ingresso audio	✗	Emissioni di carbonio (Logistica)	48 Chilogrammo di CO2e
Uscita audio	✓	Emissioni di carbonio (Utilizzo)	215 Chilogrammo di CO2e
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✗	Emissioni di carbonio (fine vita)	6 Chilogrammo di CO2e
Ingresso (alimentazione) AC	✓	Emissioni totali di carbonio (senza fase di utilizzo)	423 Chilogrammo di CO2e
Collegamento in rete		Versione PAIA	1.3.2
Wi-Fi	✗	Dati logistici	
Ergonomia		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Montaggio standard VESA *	✓		
Panel mounting interface 24/5000			
Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm		



5397184567616

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.

Publication date: 24-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date