



DELL S Series S2522HG LED display 62,2 cm (24.5") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Nero

Marchio : DELL

Famiglia del prodotto: S Series

Codice prodotto: DELL-S2522HG

Nome del prodotto : S2522HG

- 62.2cm (24.5") Full HD 1920 x 1080 LED IPS
- 1ms, 16:9, 400cd/m², 1000:1
- USB, HDMI, DisplayPort
62.2cm (24.5") Full HD 1920 x 1080 LED IPS, 16:9, 400cd/m², 16.78M, 1ms, 178°/178°, 1000:1

DELL S Series S2522HG LED display 62,2 cm (24.5") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Nero:

Monitor Full HD da 24,5" che offre frequenza di refresh ultra veloce da 240 Hz e tempo di risposta di 1 ms GtG, tecnologia Fast IPS, copertura cromatica sRGB al 99% e un gioco senza interruzioni. DELL S Series S2522HG. Dimensioni schermo: 62,2 cm (24.5"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 1 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		Connettività	
Dimensioni schermo *	62,2 cm (24.5")	Ingresso (alimentazione) AC	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Collegamento in rete	
Tipologia HD *	Full HD	Wi-Fi	✗
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Ergonomia	
Tecnologia display *	LCD	Montaggio standard VESA *	✓
Tipo di pannello *	IPS	Panel mounting interface 24/5000	
Tipologia di retroilluminazione	LED	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Touch screen *	✗	Blocco cavo *	✓
Luminosità del display (tipica)	400 cd/m²	Regolazione altezza *	✓
Tempo di risposta	1 ms	Regolazione altezza	13 cm
Schermo antiriflesso	✓	Rotazione	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)	Girevole	✓
Modalità video supportate	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Angolo di rotazione	-45 - 45°
Formato	16:9	Inclinazione regolabile	✓
Rapporto di contrasto *	1000:1	Inclinazione	-5 - 21°
Tempo massimo di refresh *	240 Hz	On Screen Display (OSD)	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Gestione energetica	
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Colori del display *	16,78 milioni di colori	Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
Tempo di risposta (veloce)	4 ms	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	17 kWh
Dot Pitch	0,2832 x 0,2802 mm	Consumi *	16,8 W
Densità di Pixel	90 ppi (punti per pollice)	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Range di scansione orizzontale	30 - 255 kHz	Consumo energetico (max)	72 W
Intervallo di scansione verticale	48 - 240 Hz	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Dimensione visibile, orizzontale	54,4 cm		
Dimensione visibile, verticale	30,3 cm		
Dimensione visibile, diagonale	62,2 cm		

Display		Gestione energetica	
Dimensioni schermo (cm)	62,2 cm	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
High Dynamic Range (HDR) supportato	✗	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Profondità colore	8 bit	Tipo alimentazione	Interno
Copertura sRGB (tipica)	99%	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Prestazione		Condizioni ambientali	
NVIDIA G-SYNC *	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tipo G-SYNC NVIDIA	G-SYNC	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
AMD FreeSync *	✓	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Tipo FreeSync AMD	FreeSync Premium	Umidità	5 - 90%
Tecnologia flicker-free	✓	Altitudine di funzionamento	0 - 5000 m
Tecnologia Low Blue Light	✓	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Multimediale		Contenuto dell'imballo	
Altoparlanti incorporati *	✗	Stand incluso	✓
Fotocamera integrata *	✗	Cavi inclusi	AC, DisplayPort, HDMI, USB
Design		Guida rapida	✓
Posizionamento di mercato *	Giocare	Dimensioni e peso	
Colore del prodotto *	Nero	Larghezza (con supporto)	555,4 mm
Cornice anteriore	Nero	Profondità (con supporto)	200,3 mm
Supporto staccabile	✓	Altezza (con supporto)	505,8 mm
Colore piedi	Nero	Peso (con supporto)	9,44 kg
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	Larghezza (senza supporto)	555,4 mm
Connettività		Profondità (senza supporto)	68,4 mm
Hub USB integrato *	✓	Altezza(senza supporto)	327,2 mm
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Peso (senza supporto)	3,72 kg
Tipo di porta USB upstream	USB di tipo B	Ampiezza del filetto (laterale)	5,83 mm
Numero di porte upstream	1	Ampiezza del filetto (superiore)	5,84 mm
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4	Ampiezza del filetto (inferiore)	1,88 cm
HDMI *	✓	Dati su imballaggio	
Quantità porte HDMI	2	Larghezza imballo	138,9 mm
Versione HDMI	2.0	Profondità imballo	764,8 mm
Quantità DisplayPorts	1	Altezza imballo	454,9 mm
versione DisplayPort	1.2	Peso dell'imballo	8,54 kg
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Sostenibilità	
		Certificati di sostenibilità	RoHS
		Non contiene	PVC/BFR
		Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	523345
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210



5397184505021

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