



DELL S Series Monitor 27: S2721HS

Marchio : DELL

Famiglia del prodotto: S Series

Codice prodotto: DELL-S2721HS

Nome del prodotto : Monitor 27: S2721HS

- 68.6cm (27") Full HD 1920 x 1080 LED IPS
 - 8ms, 16:9, 300cd/m², 1000:1
 - HDMI, DisplayPort
- 68.6cm (27") Full HD 1920 x 1080 LED IPS, 16:9, 300cd/m², 16.78M, 8ms, 178°/178°, 1000:1

DELL S Series Monitor 27: S2721HS:

Monitor da 27" progettato con gusto per essere facilmente collocato in qualsiasi spazio, pronto per il tuo stile di vita quotidiano.

DELL S Series Monitor 27: S2721HS. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full 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: Grigio



Display		Ergonomia	
Dimensioni schermo *	68,6 cm (27")	Regolazione altezza *	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Regolazione altezza	11 cm
Tipologia HD *	Full HD	Rotazione	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Tecnologia display *	LCD	Girevole	✓
Tipo di pannello *	IPS	Angolo di rotazione	-30 - 30°
Tipologia di retroilluminazione	LED	Inclinazione regolabile	✓
Touch screen *	✗	Inclinazione	-5 - 21°
Luminosità del display (tipica)	300 cd/m ²	Gestione energetica	
Tempo di risposta	8 ms	Classe di efficienza energetica (SDR) *	D
Forma dello schermo *	Piatto	Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
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 900, 1920 x 1080 (HD 1080)	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	16 kWh
Modalità video supportate	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Consumi *	15,7 W
Rapporto di contrasto *	1000:1	Consumi (modalità stand-by) *	0,2 W
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Consumo energetico (max)	31 W
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumi (modalità spento)	0,2 W
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumi (modalità risparmio energetico)	12,59 W
Colori del display *	16,78 milioni di colori	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Tempo di risposta (veloce)	5 ms	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Dot Pitch	0,3114 x 0,3114 mm	Tipo alimentazione	Interno
Densità di Pixel	81,59 ppi (punti per pollice)	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Range di scansione orizzontale	30 - 83 kHz	Consumo energetico annuo	23 kWh
Intervallo di scansione verticale	48 - 75 Hz	Condizioni ambientali	
Dimensione visibile, orizzontale	59,8 cm	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm		

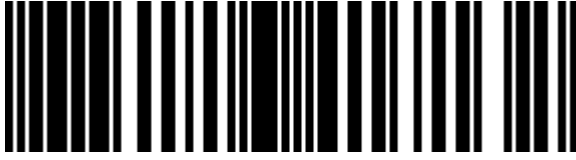
Display		Condizioni ambientali	
Dimensione visibile, diagonale	68,6 cm	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
High Dynamic Range (HDR) supportato	✗	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
		Umidità	5 - 90%
Prestazione		Dimensioni e peso	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Larghezza (con supporto)	609,9 mm
AMD FreeSync *	✓	Profondità (con supporto)	174,7 mm
Intervallo di frequenza di aggiornamento AMD FreeSync	48 - 75 Hz	Altezza (con supporto)	509 mm
Multimediale		Peso (con supporto)	5,8 kg
Altoparlanti incorporati *	✗	Larghezza (senza supporto)	609,9 mm
Fotocamera integrata *	✗	Profondità (senza supporto)	54 mm
Design		Altezza(senza supporto)	363,6 mm
Posizionamento di mercato *	Business	Peso (senza supporto)	4,3 kg
Colore del prodotto *	Grigio	Ampiezza del filetto (laterale)	6 mm
Cornice anteriore	Nero	Ampiezza del filetto (superiore)	6 mm
Colore piedi	Grigio	Ampiezza del filetto (inferiore)	2,13 cm
Certificazione	TCO, BFR/PVC	Dati su imballaggio	
Connettività		Peso dell'imballo	8,9 kg
Hub USB integrato *	✗	Sostenibilità	
Porta DVI	✗	Certificati di sostenibilità	RoHS, ENERGY STAR
HDMI *	✓	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	345955
Quantità porte HDMI	1	Impronta di carbonio	
Quantità DisplayPorts	1	Impronta di carbonio totale	527 Chilogrammo di CO2e
versione DisplayPort	1.2	Emissioni totali di carbonio (deviazione standard)	105 Chilogrammo di CO2e
Ingresso audio	✗	Emissioni di carbonio (Produzione)	335 Chilogrammo di CO2e
Uscita audio	✓	Emissioni di carbonio (Logistica)	44 Chilogrammo di CO2e
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Emissioni di carbonio (Utilizzo)	146 Chilogrammo di CO2e
Uscite per cuffie	1	Emissioni di carbonio (fine vita)	2 Chilogrammo di CO2e
Connessione cuffia	3,5 mm	Emissioni totali di carbonio (senza fase di utilizzo)	381 Chilogrammo di CO2e
Collegamento in rete		Dati logistici	
Wi-Fi	✗	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Ergonomia			
Montaggio standard VESA *	✓		
Panel mounting interface 24/5000			
Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm		
Blocco cavo *	✓		



5397184409381



5704174254102



0884116417132



884116417132



5397184567906



5704174254133



0884116375562



884116375562

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.