



DELL S Series S2721HN LED display 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Nero

Marchio : DELL

Famiglia del prodotto: S Series

Codice prodotto: DELL-S2721HN

Nome del prodotto : S2721HN

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

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

DELL S Series S2721HN LED display 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Nero:

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

DELL S Series S2721HN. 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. Colore del prodotto: Nero



Display		Ergonomia	
Dimensioni schermo *	68,6 cm (27")	On Screen Display (OSD)	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Indicatori LED	Potenza
Tipologia HD *	Full HD	Gestione energetica	
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Classe di efficienza energetica (SDR) *	D
Tecnologia display *	LCD	Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
Tipo di pannello *	IPS	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	16 kWh
Tipologia di retroilluminazione	LED	Consumi *	15,5 W
Touch screen *	✗	Consumi (modalità stand-by) *	0,2 W
Luminosità del display (tipica)	300 cd/m ²	Consumo energetico (max)	29 W
Tempo di risposta	8 ms	Consumi (modalità spento)	0,2 W
Forma dello schermo *	Piatto	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
	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)	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Risoluzioni grafiche supportate		Corrente d'ingresso	1.5 A
	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Tipo alimentazione	Interno
Modalità video supportate		Scala di efficienza energetica	Da A a G
Rapporto di contrasto *	1000:1	Consumo energetico annuo	23 kWh
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Condizioni ambientali	
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Colori del display *	16,78 milioni di colori	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Tempo di risposta (veloce)	5 ms	Umidità	5 - 90%
Dot Pitch	0,3114 x 0,3114 mm	Altitudine di funzionamento	0 - 5000 m
Densità di Pixel	81,59 ppi (punti per pollice)	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Range di scansione orizzontale	30 - 83 kHz	Contenuto dell'imballo	
Intervallo di scansione verticale	48 - 75 Hz	Stand incluso	✓
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm		

Display		Contenuto dell'imballo	
High Dynamic Range (HDR) supportato	✘	Cavi inclusi	AC, HDMI
Gamma di colori	72%	Dimensioni e peso	
Prestazione		Larghezza (con supporto)	609,9 mm
NVIDIA G-SYNC *	✘	Profondità (con supporto)	186,8 mm
AMD FreeSync *	✔	Altezza (con supporto)	453,3 mm
Intervallo di frequenza di aggiornamento AMD FreeSync	48 - 75 Hz	Peso (con supporto)	5,2 kg
Tecnologia flicker-free	✔	Larghezza (senza supporto)	609,9 mm
Multimediale		Profondità (senza supporto)	54 mm
Altoparlanti incorporati *	✘	Altezza(senza supporto)	363,6 mm
Fotocamera integrata *	✘	Peso (senza supporto)	4,3 kg
Design		Ampiezza del filetto (laterale)	6 mm
Posizionamento di mercato *	Business	Ampiezza del filetto (superiore)	6 mm
Colore del prodotto *	Nero	Ampiezza del filetto (inferiore)	2,13 cm
Cornice anteriore	Nero	Dati su imballaggio	
Supporto staccabile	✔	Larghezza imballo	135,9 mm
Senza metalli pesanti	Pb (piombo)	Profondità imballo	720,1 mm
Connettività		Altezza imballo	447 mm
Hub USB integrato *	✘	Peso dell'imballo	7,6 kg
Porta DVI	✘	Sostenibilità	
HDMI *	✔	Certificati di sostenibilità	RoHS, ENERGY STAR
Quantità porte HDMI	2	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	349825
Versione HDMI	1.4	Impronta di carbonio	
Ingresso audio	✘	Impronta di carbonio totale	525 Chilogrammo di CO2e
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✔	Emissioni totali di carbonio (deviazione standard)	101 Chilogrammo di CO2e
Uscite per cuffie	1	Emissioni di carbonio (Produzione)	336 Chilogrammo di CO2e
Connessione cuffia	3,5 mm	Emissioni di carbonio (Logistica)	40 Chilogrammo di CO2e
Ingresso (alimentazione) AC	✔	Emissioni di carbonio (Utilizzo)	147 Chilogrammo di CO2e
Collegamento in rete		Emissioni di carbonio (fine vita)	2 Chilogrammo di CO2e
Wi-Fi	✘	Emissioni totali di carbonio (senza fase di utilizzo)	378 Chilogrammo di CO2e
Ergonomia		Dati logistici	
Montaggio standard VESA *	✔	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Panel mounting interface 24/5000			
Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm		
Blocco cavo *	✔		
Regolazione altezza *	✘		
Rotazione	✘		
Girevole	✘		
Inclinazione regolabile	✔		
Inclinazione	-5 - 21°		



5397184409374



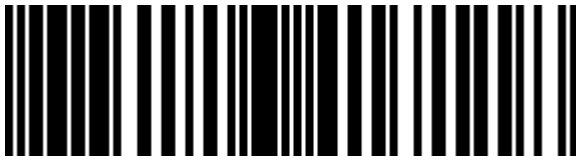
5704174254058



5704174254041



5397184567883



0884116417118



884116417118

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.