



## DELL UltraSharp U2724D Monitor PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD LCD Nero, Argento

**Marchio :** DELL

**Famiglia del prodotto:** UltraSharp

**Codice prodotto:** DELL-U2724D

**Nome del prodotto :** U2724D

- 68.6cm (27") Quad HD 2560 x 1440 Edge LED IPS
- 8ms, 16:9, 350cd/m<sup>2</sup>, 2000:1
- USB, HDMI, DisplayPort
- 68.6cm (27") Quad HD 2560 x 1440 Edge LED IPS, 16:9, 350cd/m<sup>2</sup>, 1.07B, 8ms, 178°/178°, 2000:1

DELL UltraSharp U2724D Monitor PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD LCD Nero, Argento:

Scopri un nuovo livello di agevolezza e connettività con questo monitor certificato da TÜV per un comfort visivo a 5 stelle.

DELL UltraSharp U2724D. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 2560 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Quad 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°. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero, Argento



Display		Ergonomia	
Dimensioni schermo *	68,6 cm (27")	Panel mounting interface 24/5000	
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tipologia HD *	Quad HD	Gestione dei cavi ottimizzata	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Blocco cavo *	✓
Tecnologia display *	LCD	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipo di pannello *	IPS	Regolazione altezza *	✓
Tipologia di retroilluminazione	LED ad angolo	Regolazione altezza	15 cm
Touch screen *	✗	Rotazione	✓
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m <sup>2</sup>	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Tempo di risposta	8 ms	Girevole	✓
Schermo antiriflesso	✓	Angolo di rotazione	-45 - 45°
Forma dello schermo *	Piatto	Inclinazione regolabile	✓
	640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1600 x 1200 (UXGA), 1600 x 900, 1920 x 1080 (HD 1080), 2048 x 1080, 2560 x 1440	Inclinazione	-5 - 21°
Risoluzioni grafiche supportate		On Screen Display (OSD)	✓
		Plug & Play	✓
		Gestione energetica	
Modalità video supportate	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Rapporto di contrasto *	2000:1	Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
Tempo massimo di refresh *	120 Hz	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	24 kWh
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumi *	23,9 W
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Colori del display *	1,07 miliardi di colori	Consumo energetico (max)	85 W
Tempo di risposta (veloce)	5 ms	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Dot Pitch	0,2331 x 0,2331 mm	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Densità di Pixel	108,97 ppi (punti per pollice)	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Dimensione visibile, orizzontale	59,7 cm	Corrente d'ingresso	1.6 A
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm	Tipo alimentazione	Interno
Frequenza scansione orizzontale	30 - 178 kHz		
Frequenza scansione verticale	48 - 120 Hz		
Dimensioni schermo (cm)	68,47 cm		

<b>Display</b>		<b>Condizioni ambientali</b>	
High Dynamic Range (HDR) supportato	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Durezza della superficie	3H	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Profondità colore	8 bit	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
RGB spazio colore	DCI-P3	Umidità	5 - 90%
Gamma di colori	98%	Altitudine di funzionamento	0 - 5000 m
Copertura sRGB (tipica)	100%	Altitudine di non-funzionamento	5000 - 12192 m
<b>Prestazione</b>		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Stand incluso	✓
AMD FreeSync *	✗	Cavi inclusi	AC, DisplayPort, Da USB tipo A a USB tipo C
Tecnologia flicker-free	✓	Adattatore di alimentazione incluso	✓
Tecnologia Low Blue Light	✓	Telecomando portatile	✗
<b>Multimediale</b>		Puntina inclusa	✗
Altoparlanti incorporati *	✗	Guida rapida	✓
Fotocamera integrata *	✗	Lunghezza del cavo DisplayPort	1,8 m
<b>Design</b>		<b>Dimensioni e peso</b>	
Posizionamento di mercato *	Business	Larghezza (con supporto)	612,2 mm
Colore del prodotto *	Nero, Argento	Profondità (con supporto)	192,3 mm
Cornice anteriore	Nero	Altezza (con supporto)	535,6 mm
Colore piedi	Argento	Peso (con supporto)	6,24 kg
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	Larghezza (senza supporto)	612,2 mm
<b>Connettività</b>		Profondità (senza supporto)	50,1 mm
Hub USB integrato *	✓	Altezza(senza supporto)	352,5 mm
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	Peso (senza supporto)	4,49 kg
Tipo di porta USB upstream	USB tipo-C	Ampiezza del filetto (laterale)	7,75 mm
Numero di porte upstream	1	Ampiezza del filetto (superiore)	7,75 mm
Numero di porte USB tipo C a monte	1	Ampiezza del filetto (inferiore)	9,1 mm
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	3	<b>Dati su imballaggio</b>	
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	1	Peso dell'imballo	9,4 kg
HDMI *	✓	<b>Sostenibilità</b>	
Quantità porte HDMI	1	Conformità alla sostenibilità	✓
Versione HDMI	2.1	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, RoHS, TCO
Quantità DisplayPorts	2	Non contiene	PVC/BFR
versione DisplayPort	1.4	European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1591641
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	<b>Impronta di carbonio</b>	
Uscite per cuffie	1	Impronta di carbonio totale	605 Chilogrammo di CO2e
Connessione cuffia	3,5 mm	Emissioni totali di carbonio (deviazione standard)	149 Chilogrammo di CO2e
Microfono, spinotto d'ingresso	✗	Emissioni di carbonio (Produzione)	376 Chilogrammo di CO2e
Ingresso audio per PC	✗	Emissioni di carbonio (Logistica)	46 Chilogrammo di CO2e
HDCP	✓	Emissioni di carbonio (Utilizzo)	177 Chilogrammo di CO2e
versione HDCP	1.4	Emissioni di carbonio (fine vita)	5 Chilogrammo di CO2e
Tipo di porta di ricarica	USB Type-C + USB Type-A	Emissioni totali di carbonio (senza fase di utilizzo)	428 Chilogrammo di CO2e
Ingresso (alimentazione) AC	✓	Versione PAIA	1.3.2
<b>Collegamento in rete</b>			
Wi-Fi	✗		
<b>Ergonomia</b>			
Montaggio standard VESA *	✓		



5397184821442

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