



## DELL UltraSharp U2724DE Monitor PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD LCD Nero, Argento

**Marchio :** DELL

**Famiglia del prodotto:** UltraSharp

**Codice prodotto:** DELL-U2724DE

**Nome del prodotto :** U2724DE

- 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 U2724DE Monitor PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD LCD Nero, Argento:

Scopri un nuovo livello di produttività e benessere per gli occhi con questo monitor hub certificato da TÜV con 5 stelle per il comfort visivo e progettato per fornire un'ampia connettività e la potenza di Thunderbolt 4.

DELL UltraSharp U2724DE. 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. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero, Argento



Display		Ergonomia	
Dimensioni schermo *	68,6 cm (27")	Montaggio standard VESA *	✓
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel	Panel mounting interface 24/5000	
Tipologia HD *	Quad HD	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Gestione dei cavi ottimizzata	✓
Tecnologia display *	LCD	Blocco cavo *	✓
Tipo di pannello *	IPS	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipologia di retroilluminazione	LED ad angolo	Regolazione altezza *	✓
Touch screen *	✗	Regolazione altezza	15 cm
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m <sup>2</sup>	Rotazione	✓
Tempo di risposta	8 ms	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Schermo antiriflesso	✓	Girevole	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Angolo di rotazione	-45 - 45°
	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 regolabile	✓
Risoluzioni grafiche supportate		Inclinazione	-5 - 21°
		On Screen Display (OSD)	✓
		Plug & Play	✓
Modalità video supportate	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p	<b>Gestione energetica</b>	
Rapporto di contrasto *	2000:1	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Tempo massimo di refresh *	120 Hz	Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	24 kWh
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumi *	24,4 W
Colori del display *	1,07 miliardi di colori	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Tempo di risposta (veloce)	5 ms	Consumo energetico (max)	225 W
Dot Pitch	0,2331 x 0,2331 mm	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Densità di Pixel	108,97 ppi (punti per pollice)	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Dimensione visibile, orizzontale	59,7 cm	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm	Corrente d'ingresso	2.65 A
Frequenza scansione orizzontale	30 - 178 kHz	Tipo alimentazione	Interno
Frequenza scansione verticale	48 - 120 Hz		

<b>Display</b>		<b>Condizioni ambientali</b>	
Dimensioni schermo (cm)	68,47 cm	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
High Dynamic Range (HDR) supportato	✗	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Durezza della superficie	3H	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Profondità colore	8 bit	Umidità	5 - 90%
RGB spazio colore	DCI-P3	Altitudine di funzionamento	0 - 5000 m
Gamma di colori	98%	Altitudine di non-funzionamento	5000 - 12192 m
Copertura sRGB (tipica)	100%	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
<b>Prestazione</b>		Stand incluso	✓
NVIDIA G-SYNC *	✗	Cavi inclusi	AC, DisplayPort, Thunderbolt, Da USB tipo A a USB tipo C
AMD FreeSync *	✗	Adattatore di alimentazione incluso	✓
Tecnologia flicker-free	✓	Telecomando portatile	✗
Tecnologia Low Blue Light	✓	Puntina inclusa	✗
<b>Multimediale</b>		Guida rapida	✓
Altoparlanti incorporati *	✗	<b>Dimensioni e peso</b>	
Fotocamera integrata *	✗	Larghezza (con supporto)	612,2 mm
<b>Design</b>		Profondità (con supporto)	192,3 mm
Posizionamento di mercato *	Business	Altezza (con supporto)	535,6 mm
Colore del prodotto *	Nero, Argento	Peso (con supporto)	6,98 kg
Cornice anteriore	Nero	Larghezza (senza supporto)	612,2 mm
Colore piedi	Argento	Profondità (senza supporto)	50,1 mm
<b>Connettività</b>		Altezza(senza supporto)	352,5 mm
Hub USB integrato *	✓	Peso (senza supporto)	5,23 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	4	<b>Dati su imballaggio</b>	
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	1	Peso dell'imballo	10,2 kg
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓	<b>Sostenibilità</b>	
Alimentazione USB	✓	Conformità alla sostenibilità	✓
Fornitura di alimentazione USB fino a	90 W	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, RoHS, TCO
HDMI *	✓	Non contiene	PVC/BFR
Quantità porte HDMI	1	European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1591641
Versione HDMI	2.1	<b>Impronta di carbonio</b>	
Quantità DisplayPorts	2	Impronta di carbonio totale	649 Chilogrammo di CO2e
versione DisplayPort	1.4	Emissioni totali di carbonio (deviazione standard)	152 Chilogrammo di CO2e
Quantità di porte Thunderbolt 4	2	Emissioni di carbonio (Produzione)	412 Chilogrammo di CO2e
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Emissioni di carbonio (Logistica)	49 Chilogrammo di CO2e
Microfono, spinotto d'ingresso	✗	Emissioni di carbonio (Utilizzo)	182 Chilogrammo di CO2e
Ingresso audio per PC	✗	Emissioni di carbonio (fine vita)	6 Chilogrammo di CO2e
HDCP	✓	Emissioni totali di carbonio (senza fase di utilizzo)	467 Chilogrammo di CO2e
versione HDCP	1.4	Versione PAIA	1.3.2
Ingresso (alimentazione) AC	✓	<b>Altre caratteristiche</b>	
<b>Collegamento in rete</b>		Quantità porte RJ-45	1
Wi-Fi	✗		
Collegamento ethernet LAN	✓		



5397184821480

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