



DELL UltraSharp U2724D computerskærm 68,6 cm (27") 2560 x 1440 pixel Quad HD LCD Sort, Sølv

Mærke : DELL

Produktserie: UltraSharp

Produktkode: DELL-U2724DHF

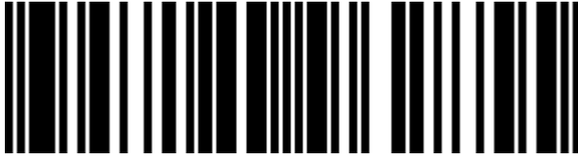
Produktnavn : U2724D

DELL UltraSharp U2724D. Skærm diagonal: 68,6 cm (27"), Skærmopløsning: 2560 x 1440 pixel, HD-type: Quad HD, Skærmteknologi: LCD, Responstid: 8 ms, Naturligt aspektforhold: 16:9, Synsvinkel, horisontal: 178°, Synsvinkel, vertikal: 178°. Indbygget USB-hub, USB-hub-version: 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2). VESA montering, Højdejustering. Produktfarve: Sort, Sølv



Display		Ergonomisk	
Skærm diagonal *	68,6 cm (27")	Slot til kabellås *	✓
Skærmopløsning *	2560 x 1440 pixel	Kabellåseslids type	Kensington
HD-type *	Quad HD	Højdejustering *	✓
Naturligt aspektforhold *	16:9	Justerbar højde (maks.)	15 cm
Skærmteknologi *	LCD	Akse	✓
Paneltype *	IPS	Pivot vinkel	-90 - 90°
Type af baggrundslys	Kant LED	Drejelig	✓
Berøringskærm *	✗	Drejevinkel område	-45 - 45°
Skærmens lysstyrke (typisk)	350 cd/m ²	Hældningsindstilling	✓
Responstid *	8 ms	Hældningsvinkelområde	-5 - 21°
Antirefleksskærm	✓	Skærmvisning (OSD)	✓
Skærm form *	Flad	Plug and play	✓
	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	Strømstyring	
Understøttede grafikopløsninger		Energieffektivitetsklasse (SDR) *	F
		Energieffektivitetsklasse (HDR) *	Ikke tilgængelig
		Energiforbrug (SDR) pr. 1000 timer *	24 kWh
Understøttede videotilstande	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Strømforbrug (typisk) *	23,9 W
Kontrastforhold (typisk) *	2000:1	Strømforbrug (standby) *	0,5 W
Maksimal opdateringshastighed *	120 Hz	Strømforbrug (maks.)	85 W
Synsvinkel, horisontal	178°	Strømforbrug (slukket)	0,3 W
Synsvinkel, vertikal	178°	Vekselstrømsindgangsspænding	100 - 240 V
Vis antal farver *	1,07 milliarder farver	Vekselstrømsindgangsfrekvens	50/60 Hz
Responstid (hurtig)	5 ms	Indgangsstrøm	1.6 A
Pixel pitch	0,2331 x 0,2331 mm	Strømforsyningstype	Intern
Pixeltæthed	108,97 ppi	Energieffektivitetsskala	A til G
Synlig størrelse, horisontal	59,7 cm	Driftsbetingelser	
Synlig størrelse, vertikal	33,6 cm	Driftstemperatur (T-T)	0 - 40 °C
Digital horisontal frekvens	30 - 178 kHz	Opbevaringstemperatur (T-T)	-20 - 60 °C
Digital vertikal frekvens	48 - 120 Hz	Relativ luftfugtighed ved drift (H-H)	10 - 80%
Skærm diagonal (metrisk)	68,47 cm		

Display		Driftsbetingelser	
High Dynamic Range (HDR) understøttet	✗	Relativ luftfugtighed ved opbevaring (H-H)	5 - 90%
Overfladehårdhed	3H	Driftshøjde	0 - 5000 m
Farvedybde	8 Bit	Ikke-drift højde	5000 - 12192 m
Standard for farveskala	DCI-P3	Vægt & størrelser	
Farveområde	98%	Bredde (med stativ)	612,2 mm
sRGB-dækning (typisk)	100%	Dybde (med stativ)	192,3 mm
Præstation		Højde (med stativ)	535,6 mm
NVIDIA G-SYNC *	✗	Vægt (med stativ)	6,24 kg
AMD FreeSync *	✗	Bredde (uden stativ)	612,2 mm
Flimmerfri teknologi	✓	Dybde (uden stativ)	50,1 mm
Lav Blue Light teknologi	✓	Højde (uden stativ)	352,5 mm
Multimedie		Vægt (uden stativ)	4,49 kg
Indbyggede højttaler(e) *	✗	Facet bredde (side)	7,75 mm
Indbygget kamera *	✗	Facet bredde (øverste)	7,75 mm
Design		Facet bredde (bund)	9,1 mm
Markedspositionering *	Forretning	Emballeringsdata	
Produktfarve *	Sort, Sølv	Pakkevægt	9,4 kg
Frontkantfarve	Sort	Emballage indhold	
Farve	Sølv	Stativ inkluderet	✓
Porte & Grænseflader		Kabler inkluderet	Vekselstrøm, DisplayPort, USB Type-A til USB Type-C
Indbygget USB-hub *	✓	Strømadapter inkluderet	✓
USB-hub-version	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	Fjernbetjening inkluderet	✗
USB upstream port type	USB Type-C	Lyspen inkluderet	✗
Antal upstream-porte	1	Hurtig start guide	✓
Antal USB Type-C opstrømsporte	1	DisplayPort kabellængde	1,8 m
Antal USB type-A downstream-porte	3	Bæredygtighed	
Antal USB type-C downstream-porte	1	Overholdelse af bæredygtighed	✓
HDMI *	✓	Bæredygtighedscertifikater	ENERGY STAR
Antal HDMI-porte	1	Indeholder ikke	Halogen, PVC/BFR
HDMI-version	2.1	CO2-aftryk	
Antal DisplayPorts	2	Samlet CO2-fodaftrek (kg of CO2e)	605
DisplayPort-version	1.4	Samlet kulstofudledning, standardafvigelse (kg CO2e)	149
Udgang til hovedtelefoner *	✓	Kulstofudledning, produktion (kg CO2e)	376,03
Udgange til hovedtelefoner	1	Kulstofudledning, logistik (kg CO2e)	46,43
Tilslutning af hovedtelefoner	3,5 mm	Kulstofudledning, energiforbrug (kg CO2e)	176,99
Mikrofonindgang	✗	Udledning af kulstof i slutningen af levetiden (kg CO2e)	5,41
Pc lydindgang	✗	PAIA-version	1.3.2, 2022
HDCP	✓	Andre funktioner	
HDCP-version	1.4	Ingen tungmetaller	Hg (kviksølv)
Opladningsport type	USB Type-C + USB Type-A	Compliance-certifikater	RoHS
AC (strøm) indgang	✓		
Netværk			
Wi-Fi	✗		
Ergonomisk			
VESA montering *	✓		
Panel montering grænseflade	100 x 100 mm		
Forbedret kabelstyring	✓		



5397184962855

Catalog Object Cloud



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.