



DELL UltraSharp U4924DW LED display 124,5 cm (49") 5120 x 1440 Pixel 5K Ultra HD LCD Nero, Argento

Marchio : DELL

Famiglia del prodotto: UltraSharp

Codice prodotto: DELL-U4924DW



Nome del prodotto : U4924DW

- 124.5cm (49") 5K Ultra HD 5120 x 1440 LED IPS
- 14ms, 32:9, 350cd/m², 2000:1
- USB, HDMI, DisplayPort
- 124.5cm (49") 5K Ultra HD 5120 x 1440 LED IPS, 32:9, 350cd/m², 1.07B, 14ms, 178°/178°, 2000:1

DELL UltraSharp U4924DW LED display 124,5 cm (49") 5120 x 1440 Pixel 5K Ultra HD LCD Nero, Argento:



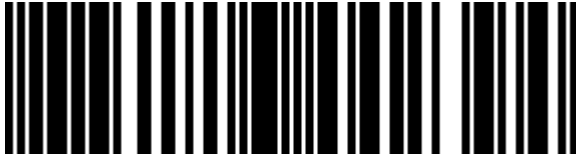
Sperimenta una produttività ininterrotta sul primo monitor QHD doppio da 49 pollici al mondo con tecnologia IPS Black Panel.

DELL UltraSharp U4924DW. Dimensioni schermo: 124,5 cm (49"), Risoluzione del display: 5120 x 1440 Pixel, Tipologia HD: 5K Ultra HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 14 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 32:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. 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		Collegamento in rete	
Dimensioni schermo *	124,5 cm (49")	Wi-Fi	✗
Risoluzione del display *	5120 x 1440 Pixel	Ergonomia	
Tipologia HD *	5K Ultra HD	Montaggio standard VESA *	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	32:9	Panel mounting interface 24/5000	
Tecnologia display *	LCD	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100,200 x 100 mm
Tipo di pannello *	IPS	Blocco cavo *	✓
Tipologia di retroilluminazione	LED	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Touch screen *	✗	Regolazione altezza *	✓
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m ²	Regolazione altezza	12 cm
Tempo di risposta	14 ms	Rotazione	✗
Schermo antiriflesso	✓	Girevole	✓
Forma dello schermo *	Curvo	Angolo di rotazione	-170 - 170°
Classificazione della curvatura dello schermo	3800R	Inclinazione	-5 - 21°
Risoluzioni grafiche supportate	640 x 400, 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), 2560 x 1080, 2560 x 1440, 3840 x 1080, 5120 x 1440	Picture-in-Picture	✓
		On Screen Display (OSD)	✓
		Plug & Play	✓
		Indicatori LED	✓
		Inclinazione regolabile	✓
Modalità video supportate	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Gestione energetica	
Rapporto di contrasto *	2000:1	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	45 kWh
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumi *	45 W
Colori del display *	1,07 miliardi di colori	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Tempo di risposta (veloce)	5 ms	Consumo energetico (max)	290 W
Dot Pitch	0,234 x 0,234 mm		
Densità di Pixel	109 ppi (punti per pollice)		
Range di scansione orizzontale	25 - 115 kHz		

Display		Gestione energetica	
Intervallo di scansione verticale	24 - 86 Hz	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Dimensione visibile, orizzontale	119,8 cm	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Dimensione visibile, verticale	33,7 cm	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Dimensione visibile, diagonale	124,5 cm	Corrente d'ingresso	3.6 A
Dimensioni schermo (cm)	124,46 cm	Tipo alimentazione	Interno
High Dynamic Range (HDR) supportato	✗	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Durezza della superficie	3H	Condizioni ambientali	
Profondità colore	10 bit	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
RGB spazio colore	DCI-P3	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Gamma di colori	98%	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Copertura sRGB (tipica)	100%	Umidità	5 - 90%
Prestazione		Altitudine di funzionamento	0 - 5000 m
NVIDIA G-SYNC *	✗	Altitudine di non-funzionamento	5000 - 12192 m
AMD FreeSync *	✗	Contenuto dell'imballo	
Tecnologia flicker-free	✓	Stand incluso	✓
Tecnologia Low Blue Light	✓	Cavi inclusi	AC, DisplayPort, HDMI, Da USB tipo A a USB tipo C, USB tipo-C
Multimediale		Guida rapida	✓
Altoparlanti incorporati *	✓	Lunghezza del cavo DisplayPort	1,8 m
Fotocamera integrata *	✗	Lunghezza del cavo HDMI	1,8 m
Numero di altoparlanti	2	Dimensioni e peso	
Potenza in uscita (RMS)	18 W	Larghezza (con supporto)	1214,9 mm
Design		Profondità (con supporto)	269,1 mm
Posizionamento di mercato *	Ufficio	Altezza (con supporto)	520,6 mm
Colore del prodotto *	Nero, Argento	Peso (con supporto)	15,8 kg
Cornice anteriore	Nero	Larghezza (senza supporto)	1214,9 mm
Supporto staccabile	✓	Profondità (senza supporto)	112,1 mm
Colore piedi	Argento	Altezza(senza supporto)	365,9 mm
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	Peso (senza supporto)	12,2 kg
Connettività		Ampiezza del filetto (laterale)	1,1 cm
Hub USB integrato *	✓	Ampiezza del filetto (superiore)	1,21 cm
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	Ampiezza del filetto (inferiore)	1,69 cm
Tipo di porta USB upstream	USB tipo-C	Dati su imballaggio	
Numero di porte USB tipo C a monte	2	Peso dell'imballo	27,7 kg
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	5	Sostenibilità	
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	2	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, RoHS, TCO
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓	Non contiene	PVC/BFR
Alimentazione USB	✓	European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1367150
Fornitura di alimentazione USB fino a	90 W	Impronta di carbonio	
HDMI *	✓	Impronta di carbonio totale	1140 Chilogrammo di CO2e
Quantità porte HDMI	2	Emissioni totali di carbonio (deviazione standard)	318 Chilogrammo di CO2e
Versione HDMI	2.1	Emissioni di carbonio (Produzione)	536 Chilogrammo di CO2e
Quantità DisplayPorts	1	Emissioni di carbonio (Logistica)	136 Chilogrammo di CO2e
versione DisplayPort	1.4	Emissioni di carbonio (Utilizzo)	455 Chilogrammo di CO2e
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Emissioni di carbonio (fine vita)	16 Chilogrammo di CO2e
Commutatore KVM integrato	✓	Emissioni totali di carbonio (senza fase di utilizzo)	688 Chilogrammo di CO2e
HDCP	✓	Versione PAIA	1.3.1, 2022
versione HDCP	2.2	Altre caratteristiche	
Ingresso (alimentazione) AC	✓	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1



0884116442394



884116442394



5397184657133

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.