



DELL UltraSharp Monitor 30 hub USB-C - U3023E

Marchio : DELL

Famiglia del prodotto:
UltraSharp

Codice prodotto: DELL-
U3023E

Nome del prodotto : Monitor
Dell UltraSharp 30 hub USB-C -
U3023E

- 76.2cm (30") WQXGA 2560 x 1600 LED IPS

- 8ms, 16:10, 350cd/m², 1000:1

- USB, HDMI, DisplayPort

76.2cm (30") WQXGA 2560 x 1600 LED IPS, 16:10, 350cd/m², 1.07B, 8ms, 178°/178°, 1000:1

DELL UltraSharp Monitor 30 hub USB-C - U3023E:

Estendi le possibilità con questo monitor 16:10 da 30" con ampia copertura cromatica, funzionalità multitasking e una serie di porte di connettività.

DELL UltraSharp Monitor 30 hub USB-C - U3023E. Dimensioni schermo: 76,2 cm (30"), Risoluzione del display: 2560 x 1600 Pixel, Tipologia HD: WQXGA, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 8 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:10, 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: Argento



Display		Ergonomia	
Dimensioni schermo *	76,2 cm (30")	Panel mounting interface 24/5000	
Risoluzione del display *	2560 x 1600 Pixel	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tipologia HD *	WQXGA	Blocco cavo *	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:10	Regolazione altezza *	✓
Tecnologia display *	LCD	Regolazione altezza	15 cm
Tipo di pannello *	IPS	Rotazione	✓
Tipologia di retroilluminazione	LED	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Touch screen *	✗	Girevole	✓
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m ²	Angolo di rotazione	-30 - 30°
Tempo di risposta	8 ms	Inclinazione regolabile	✓
Schermo antiriflesso	✓	Inclinazione	-5 - 21°
Forma dello schermo *	Piatto	On Screen Display (OSD)	✓
Modalità video supportate	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Plug & Play	✓
Rapporto di contrasto *	1000:1	Gestione energetica	
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	27 kWh
Colori del display *	1,07 miliardi di colori	Consumi *	26,6 W
Tempo di risposta (veloce)	5 ms	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Dot Pitch	0,2505 x 0,2505 mm	Consumo energetico (max)	210 W
Densità di Pixel	101,4 ppi (punti per pollice)	Consumi (modalità spento)	0,2 W
Range di scansione orizzontale	30 - 113 kHz	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Intervallo di scansione verticale	56 - 76 Hz	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Dimensione visibile, orizzontale	64,1 cm	Tipo alimentazione	Interno
Dimensione visibile, verticale	40,1 cm	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Dimensioni schermo (cm)	75,62 cm		
High Dynamic Range (HDR) supportato	✗		
Interfaccia DDC/CI	✓		

Display		Condizioni ambientali	
Durezza della superficie	3H	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
RGB spazio colore	sRGB	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Copertura sRGB (tipica)	100%	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Dissipazione di calore (tipica)	90,76 BTU/h	Umidità	5 - 90%
Prestazione		Altitudine di funzionamento	0 - 5000 m
NVIDIA G-SYNC *	✗	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
AMD FreeSync *	✗	Contenuto dell'imballo	
Tecnologia flicker-free	✓	Stand incluso	✓
Tecnologia Low Blue Light	✓	Cavi inclusi	AC, DisplayPort, USB tipo-C, Da USB tipo C a USB tipo A
Multimediale		Guida rapida	✓
Altoparlanti incorporati *	✗	Dimensioni e peso	
Fotocamera integrata *	✗	Larghezza (con supporto)	655,9 mm
Design		Profondità (con supporto)	230 mm
Posizionamento di mercato *	Progettazione grafica	Altezza (con supporto)	472,7 mm
Colore del prodotto *	Argento	Peso (con supporto)	10,8 kg
Cornice anteriore	Nero	Larghezza (senza supporto)	655,9 mm
Colore piedi	Argento	Profondità (senza supporto)	53 mm
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	Altezza(senza supporto)	418,6 mm
Conforme agli standard	ENERGY STAR certified Monitor. EPEAT registered where applicable. TCO Certified & TCO Certified Edge. RoHS Compliant. BFR/PVC Free monitor Meets NFPA 99 leakage current requirements. Arsenic-Free glass and Mercury-Free for the panel only.	Peso (senza supporto)	6,48 kg
Connettività		Ampiezza del filetto (laterale)	7,3 mm
Hub USB integrato *	✓	Ampiezza del filetto (superiore)	7,3 mm
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	Ampiezza del filetto (inferiore)	1,05 cm
Tipo di porta USB upstream	USB tipo-C	Dati su imballaggio	
Numero di porte upstream	2	Peso dell'imballo	15,1 kg
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4	Sostenibilità	
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	1	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Gold, RoHS
Alimentazione USB	✓	Non contiene	Arsenico, PVC/BFR
Fornitura di alimentazione USB fino a	90 W	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	928122
HDMI *	✓	Impronta di carbonio	
Quantità porte HDMI	1	Impronta di carbonio totale	820 Chilogrammo di CO2e
Versione HDMI	1.4	Emissioni totali di carbonio (deviazione standard)	177 Chilogrammo di CO2e
Quantità DisplayPorts	2	Emissioni di carbonio (Produzione)	419 Chilogrammo di CO2e
Uscita audio	✓	Emissioni di carbonio (Logistica)	137 Chilogrammo di CO2e
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Emissioni di carbonio (Utilizzo)	255 Chilogrammo di CO2e
Uscite per cuffie	1	Emissioni di carbonio (fine vita)	9 Chilogrammo di CO2e
Connessione cuffia	3,5 mm	Emissioni totali di carbonio (senza fase di utilizzo)	565 Chilogrammo di CO2e
HDCP	✓	Versione PAIA	1.3.0
Tipo di porta di ricarica	USB Type-C + USB Type-A	Dati logistici	
Ingresso (alimentazione) AC	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Collegamento in rete		Altre caratteristiche	
Wi-Fi	✗	Interruttore On/Off	✓
Ergonomia		Gamma di colori DCI-P3	95%
Montaggio standard VESA *	✓	Funzione Picture-by-Picture (PbP)	✓
		Risoluzione massima	2560 x 1600 Pixel
		Quantità porte RJ-45	1
		Gestione energetica	✓



5397184567593



0884116398868



884116398868

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.