



DELL UltraSharp Monitor 24 - U2422H

Marchio : DELL

Famiglia del prodotto: UltraSharp

Codice prodotto: DELL-U2422H

Nome del prodotto : Monitor
Dell UltraSharp 24 - U2422H

- 60.47cm (23.8") Full HD 1920 x 1080 W-LED IPS
- 8ms, 16:9, 250cd/m², 1000:1
- USB, HDMI, DisplayPort
- 60.47cm (23.8") Full HD 1920 x 1080 W-LED IPS, 16:9, 250cd/m², 16.78M, 8ms, 1000:1

DELL UltraSharp Monitor 24 - U2422H:

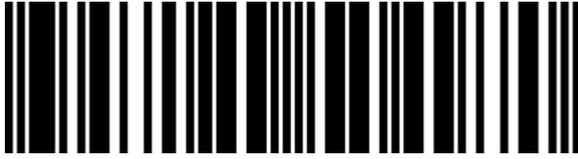
Migliora la produttività con questo innovativo monitor FHD da 24" con ampia copertura cromatica e connettività rapida.

DELL UltraSharp Monitor 24 - U2422H. Dimensioni schermo: 60,5 cm (23.8"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full 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: Argento



Display		Ergonomia	
Dimensioni schermo *	60,5 cm (23.8")	Panel mounting interface 24/5000	
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tipologia HD *	Full HD	Blocco cavo *	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Regolazione altezza *	✓
Tecnologia display *	LCD	Regolazione altezza	15 cm
Tipo di pannello *	IPS	Rotazione	✓
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Touch screen *	✗	Girevole	✓
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	Angolo di rotazione	-45 - 45°
Tempo di risposta	8 ms	Inclinazione regolabile	✓
Schermo antiriflesso	✓	Inclinazione	-5 - 21°
Forma dello schermo *	Piatto	Gestione energetica	
Risoluzioni grafiche supportate	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)	Classe di efficienza energetica (SDR) *	C
Modalità video supportate	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
Rapporto di contrasto *	1000:1	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	12 kWh
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Consumi *	11,6 W
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumo energetico (max)	63 W
Colori del display *	16,78 milioni di colori	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Tempo di risposta (veloce)	5 ms	Consumi (modalità risparmio energetico)	11,06 W
Dot Pitch	0,2745 x 0,2745 mm	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Densità di Pixel	92,53 ppi (punti per pollice)	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Range di scansione orizzontale	30 - 83 kHz	Corrente d'ingresso	1.2 A
Intervallo di scansione verticale	56 - 76 Hz	Tipo alimentazione	Interno
Dimensione visibile, orizzontale	52,7 cm	Scala di efficienza energetica	Da A a G

Display		Condizioni ambientali	
Dimensione visibile, verticale	29,6 cm	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Dimensione visibile, diagonale	60,5 cm	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Dimensioni schermo (cm)	60,47 cm	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
High Dynamic Range (HDR) supportato	✘	Umidità	5 - 90%
RGB spazio colore	sRGB	Dimensioni e peso	
Gamma di colori	100%	Larghezza (con supporto)	537,6 mm
Prestazione		Profondità (con supporto)	179,6 mm
NVIDIA G-SYNC *	✘	Altezza (con supporto)	496 mm
AMD FreeSync *	✘	Peso (con supporto)	5,27 kg
Multimediale		Larghezza (senza supporto)	537,6 mm
Altoparlanti incorporati *	✘	Profondità (senza supporto)	48,5 mm
Fotocamera integrata *	✘	Altezza(senza supporto)	310,7 mm
Design		Peso (senza supporto)	3,52 kg
Posizionamento di mercato *	Business	Ampiezza del filetto (laterale)	5,3 mm
Colore del prodotto *	Argento	Ampiezza del filetto (superiore)	5,3 mm
Cornice anteriore	Nero	Ampiezza del filetto (inferiore)	8,95 mm
Colore piedi	Argento	Dati su imballaggio	
Connettività		Peso dell'imballo	7,82 kg
Hub USB integrato *	✓	Sostenibilità	
Tipo di porta USB upstream	USB tipo-C	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	414164
Numero di porte upstream	1	Impronta di carbonio	
Numero di porte USB tipo C a monte	1	Impronta di carbonio totale	479 Chilogrammo di CO2e
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	3	Emissioni totali di carbonio (deviazione standard)	99 Chilogrammo di CO2e
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	1	Emissioni di carbonio (Produzione)	339 Chilogrammo di CO2e
HDMI *	✓	Emissioni di carbonio (Logistica)	39 Chilogrammo di CO2e
Quantità porte HDMI	1	Emissioni di carbonio (Utilizzo)	99 Chilogrammo di CO2e
Versione HDMI	1.4	Emissioni di carbonio (fine vita)	3 Chilogrammo di CO2e
Quantità DisplayPorts	2	Emissioni totali di carbonio (senza fase di utilizzo)	381 Chilogrammo di CO2e
versione DisplayPort	1.4	Dati logistici	
Uscita audio	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Tipo di porta di ricarica	USB tipo A		
Collegamento in rete			
Wi-Fi	✘		
Ergonomia			
Montaggio standard VESA *	✓		



5397184504970



5704174556756

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.