

Modello: DELL ULTRASHARP 24 USB-C HUB MONITOR  
U2424HE(23.8)

Codice: DELL-U2424HE



Image not found or type unknown



## DESCRIZIONE

### DELL ULTRASHARP 24 USB-C HUB MONITOR U2424HE(23.8) ?

DELL UltraSharp U2424HE. 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, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero, Argento

## CARATTERISTICHE

?

## DATI SU IMBALLAGGIO

Adattatore di alimentazione incluso: true

## CONNETTIVITÀ

Alimentazione USB: true

Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita: true

Fornitura di alimentazione USB fino a (W): 90

HDCP: true

HDMI: true

Hub USB integrato: true

Ingresso (alimentazione) AC: true

Ingresso audio per PC: false

Microfono, spinotto d'ingresso: false

Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C: true

Numero di porte USB tipo C a monte: 2

Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C: 1

Quantità di porte downstream di USB Tipo-A: 4

Quantità DisplayPorts: 2

Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45): 1

Quantità porte HDMI: 1

Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)

versione DisplayPort: 1.4

Versione HDMI: 1.4

## DIMENSIONI E PESO

Altezza (con supporto) (mm):

	311.21
Altezza(senza supporto) (mm):	496.53
Larghezza (con supporto) (mm):	538.64
Larghezza (senza supporto) (mm):	538.64
Peso (con supporto) (g):	5550
Peso (senza supporto) (g):	3980
Peso dell'imballo (g):	7920
Profondità (con supporto) (mm):	49.1
Profondità (senza supporto) (mm):	181.75

## CONDIZIONI AMBIENTALI

Altitudine di funzionamento:	0 - 5000 m
Altitudine di non-funzionamento:	5000 - 12192 m
Intervallo di temperatura:	-20 - 60 °C
Intervallo temperatura di funzionamento:	0 - 40 °C
Range di umidità di funzionamento:	10 - 80%
Umidità:	5 - 90%

## AUDIO

Altoparlanti incorporati:	false
---------------------------	-------

## PRESTAZIONE

AMD FreeSync:	false
Colore del prodotto:	Black,Silver
NVIDIA G-SYNC:	false
On Screen Display (OSD):	true
Tecnologia flicker-free:	

	true
Tecnologia Low Blue Light:	true
versione HDCP:	1.4

## DESIGN

Ampiezza del filetto (inferiore) (mm):	8.95
Ampiezza del filetto (laterale) (mm):	5.8
Ampiezza del filetto (superiore) (mm):	5.8
Colore piedi:	Silver
Cornice anteriore:	Black
Posizionamento di mercato:	Business

## ERGONOMIA

Angolo di rotazione:	-45 - 45°
Angolo di rotazione:	-90 - 90°
Blocco cavo:	true
Girevole:	true
Inclinazione:	-5 - 21°
Inclinazione regolabile:	true
Regolazione altezza (mm):	150
Rotazione:	true

## DISPLAY

Angolo di visualizzazione (orizzontale) (°):	178
Angolo di visualizzazione (verticale) (°):	178
Colori del display:	16.7 million colours
Copertura sRGB (tipica) (%):	

	100
<b>Densità di Pixel (ppi (punti per pollice)):</b>	92.53
<b>Dimensione visibile, diagonale (mm):</b>	604.7
<b>Dimensione visibile, orizzontale (mm):</b>	527.04
<b>Dimensione visibile, verticale (mm):</b>	296.46
<b>Dimensioni schermo ("):</b>	23.8
<b>Dimensioni schermo (cm) (cm):</b>	60.47
<b>Dot Pitch:</b>	0,2745 x 0,2745 mm
<b>Durezza della superficie:</b>	3H
<b>Forma dello schermo:</b>	Flat screen
<b>Gamma di colori (%):</b>	85
<b>High Dynamic Range (HDR) supportato:</b>	false
<b>Intervallo di scansione verticale:</b>	48 - 120 Hz
<b>Luminosità del display (tipica) (cd/m<sup>2</sup>):</b>	250
<b>Range di scansione orizzontale:</b>	31 - 135 kHz
<b>Rapporto d'aspetto nativo:</b>	16:9
<b>Rapporto di contrasto:</b>	1000:1
<b>RGB spazio colore:</b>	DCI-P3
<b>Risoluzione del display:</b>	1920 x 1080 Pixel
<b>Schermo antiriflesso:</b>	true
<b>Tecnologia display:</b>	LCD
<b>Tempo di risposta (ms):</b>	8
<b>Tempo di risposta (veloce) (ms):</b>	5
<b>Tempo massimo di refresh (Hz):</b>	120
<b>Tipo di pannello:</b>	IPS

Tipologia di retroilluminazione:	Edge LED
Touch screen:	false

## GESTIONE ENERGETICA

Classe di efficienza energetica (HDR):	Not available
Classe di efficienza energetica (SDR):	D
Consumi (modalità spento) (W):	0.3
Consumi (modalità stand-by) (W):	0.5
Consumi (W):	14.5
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore (kWh):	15
Consumo energetico (max) (W):	210
Corrente d'ingresso:	2.2 A
Frequenza di ingresso AC:	50/60
Scala di efficienza energetica:	A to G
Tensione di ingresso AC:	100 - 240

## DETTAGLI TECNICI

Conformità alla sostenibilità:	true
Montaggio standard VESA:	true

## CONTENUTO DELL'IMBALLO

Guida rapida:	true
Lunghezza del cavo DisplayPort (m):	1.8
Puntina inclusa:	false
Stand incluso:	true
Telecomando portatile:	false

## CARATTERISTICHE

Regolazione altezza:

true

Tipo alimentazione:

Internal

## VIDEO

Tipologia HD:

Full HD

## MULTIMEDIALE

Webcam integrata:

false

## COLLEGAMENTO IN RETE

Wi-Fi:

false