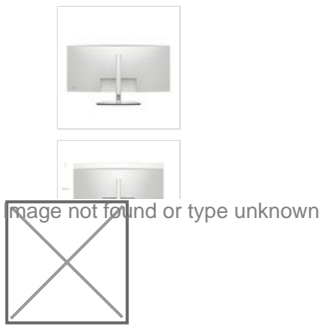


**Modello: DELL ULTRASHARP 40 CURVED THUNDERBOLT HUB
U4025QW**

Codice: DELL-U4025QW





DESCRIZIONE

DELL ULTRASHARP 40 CURVED THUNDERBOLT HUB U4025QW

DELL UltraSharp U4025QW. Dimensioni schermo: 101,6 cm (40"), Risoluzione del display: 5120 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 5K Ultra HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 8 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 21:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Hub USB integrato. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Argento

CARATTERISTICHE

CONNETTIVITÀ

Alimentazione USB:	true
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita:	false
Commutatore KVM integrato:	true
Fornitura di alimentazione USB fino a (W):	140
HDCP:	true
HDMI:	true
Hub USB integrato:	true
Jack DC-in:	true
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:	3
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A:	

	5
Quantità di porte Thunderbolt 4:	2
Quantità DisplayPorts:	1
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):	1
Quantità porte HDMI:	1
Uscita audio:	Y
versione DisplayPort:	1.4
Versione HDMI:	2.1

DIMENSIONI E PESO

Altezza (con supporto) (mm):	472.32
Altezza(senza supporto) (mm):	419.14
Larghezza (con supporto) (mm):	946.62
Larghezza (senza supporto) (mm):	946.62
Peso (con supporto) (g):	11730
Peso (senza supporto) (g):	8350
Peso dell'imballo (g):	19020
Profondità (con supporto) (mm):	252.8
Profondità (senza supporto) (mm):	108.04

CONDIZIONI AMBIENTALI

Altitudine di funzionamento:	0 - 5000 m
Altitudine di non-funzionamento:	0 - 12192 m
Dissipazione del calore (BTU/h):	134.8
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: true

Potenza in uscita (RMS) (W): 18

PRESTAZIONE

AMD FreeSync: false

Colore del prodotto: Silver

Controllo automatico della luminosità: true

On Screen Display (OSD): true

Tecnologia flicker-free: true

Tecnologia Low Blue Light: true

versione HDCP: 1.4/2.3

DESIGN

Ampiezza del filetto (inferiore) (mm): 15.8

Ampiezza del filetto (laterale) (mm): 11.3

Ampiezza del filetto (superiore) (mm): 11.3

Colore piedi: Silver

Cornice anteriore: Black

Lunghezza cavo USB (m): 1

ERGONOMIA

Angolo di rotazione: -30 - 30°

Blocco cavo:

	true
Gestione dei cavi ottimizzata:	true
Girevole:	true
Inclinazione:	-5 - 21°
Inclinazione regolabile:	true
Picture-in-Picture:	true
Regolazione altezza (mm):	150

DISPLAY

Angolo di visualizzazione (orizzontale) (°):	178
Angolo di visualizzazione (verticale) (°):	178
Classificazione della curvatura dello schermo:	2500R
Colori del display:	1.07 billion colours
Copertura sRGB (tipica) (%):	100
Densità di Pixel (ppi (punti per pollice)):	140
Dimensione visibile, diagonale (mm):	1008.59
Dimensione visibile, orizzontale (mm):	929.28
Dimensione visibile, verticale (mm):	392.04
Dimensioni schermo ("):	40
Dot Pitch:	0,1815 x 0,1815 mm
Dual ambient light sensor:	true
Durezza della superficie:	3H
Forma dello schermo:	Curved screen
Gamma di colori (%):	99
High Dynamic Range (HDR) supportato:	true
Intervallo di scansione verticale:	

	48 - 120 Hz
Luminosità del display (picco) (cd/m ²):	600
Luminosità del display (tipica) (cd/m ²):	450
Range di scansione orizzontale:	25 - 280 kHz
Rapporto d'aspetto nativo:	21:9
Rapporto di contrasto:	2000:1
RGB spazio colore:	DCI-P3
Risoluzione del display:	5120 x 2160 Pixel
Schermo antiriflesso:	true
Tecnologia Dell ComfortView:	true
Tecnologia display:	LCD
Tempo di risposta (ms):	8
Tempo di risposta (veloce) (ms):	5
Tempo massimo di refresh (Hz):	120
Tipo di pannello:	IPS
Tipologia di retroilluminazione:	LED
Touch screen:	false

GESTIONE ENERGETICA

Classe di efficienza energetica (HDR):	G
Classe di efficienza energetica (SDR):	F
Consumi (modalità spento) (W):	0.3
Consumi (modalità stand-by) (W):	0.4
Consumi (W):	39.5
Consumo di energia (HDR) per 1000 ore (kWh):	62
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore (kWh):	

	40
Consumo energetico (max) (W):	380
Corrente d'ingresso:	4.2 A
Frequenza di ingresso AC:	50/60
Scala di efficienza energetica:	A to G
Tensione di ingresso AC:	100 - 240

CARATTERISTICHE SPECIALI

Compatibilità con Dell Display Manager (DDM):	true
---	------

SOSTENIBILITÀ

European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code:	1821612
--	---------

ALTRE CARATTERISTICHE

Funzione Picture-by-Picture (PbP):	true
------------------------------------	------

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Guida rapida:	true
Lunghezza del cavo DisplayPort (m):	1.8
Lunghezza del cavo HDMI (m):	1.8
Stand incluso:	true

DETTAGLI TECNICI

Montaggio standard VESA:	true
--------------------------	------

MULTIMEDIALE

Numero di altoparlanti:	2
Webcam integrata:	false

CARATTERISTICHE

Plug & Play:

true

Regolazione altezza:

true

Tipo alimentazione:

Internal

VIDEO

Tipologia HD:

5K Ultra HD