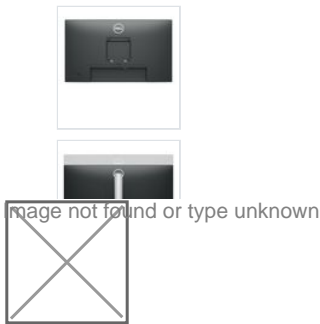


Modello: DELL 24 MONITOR P2425H

Codice: DELL-P2425H





DESCRIZIONE

DELL 24 MONITOR P2425H

DELL P Series P2425H. Dimensioni diagonale schermo: 61 cm (24"), 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 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero

CARATTERISTICHE

CONNETTIVITÀ

Alimentazione USB:	true
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita:	false
Fornitura di alimentazione USB fino a (W):	15
HDCP:	true
HDMI:	true
Hub USB integrato:	true
Ingresso (alimentazione) AC:	true
Numero di porte USB tipo B a monte:	1
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C:	1
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A:	3
Quantità DisplayPorts:	1
Quantità porte HDMI:	1

	1
Quantità porte VGA (D-Sub):	1
Versione dell'hub USB:	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
versione DisplayPort:	1.2
Versione HDMI:	1.4

DIMENSIONI E PESO

Altezza (con supporto) (mm):	364
Altezza(senza supporto) (mm):	314.23
Larghezza (con supporto) (mm):	538.64
Larghezza (senza supporto) (mm):	538.64
Peso (con supporto) (g):	4610
Peso (senza supporto) (g):	3120
Peso dell'imballo (g):	6780
Profondità (con supporto) (mm):	181.75
Profondità (senza supporto) (mm):	50.03

CONDIZIONI AMBIENTALI

Altitudine di funzionamento:	0 - 5000 m
Altitudine di non-funzionamento:	0 - 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
NVIDIA G-SYNC:	false
On Screen Display (OSD):	false
Tecnologia flicker-free:	true
Tecnologia Low Blue Light:	true
versione HDCP:	1.4

DESIGN

Ampiezza del filetto (inferiore) (mm):	12
Ampiezza del filetto (laterale) (mm):	5.8
Ampiezza del filetto (superiore) (mm):	5.8
Colore piedi:	Grey
Cornice anteriore:	Black
Lunghezza cavo USB (m):	1.8

ERGONOMIA

Angolo di rotazione:	-45 - 45°
Angolo di rotazione:	-90 - 90°
Blocco cavo:	true
Gestione dei cavi ottimizzata:	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) (%):	99
Densità di Pixel (ppi (punti per pollice)):	92.53
Dimensione visibile, diagonale (mm):	604.7
Dimensione visibile, orizzontale (mm):	527.04
Dimensione visibile, verticale (mm):	296.46
Dimensioni schermo ("):	24
Dot Pitch:	0,2745 x 0,2745 mm
Durezza della superficie:	3H
Forma dello schermo:	Flat screen
Intervallo di scansione verticale:	48 - 100 Hz
Luminosità del display (tipica) (cd/m²):	250
Range di scansione orizzontale:	30 - 110 kHz
Rapporto d'aspetto nativo:	16:9
Rapporto di contrasto:	1500:1
Retroilluminazione a LED:	true
Risoluzione del display:	1920 x 1080 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):	100
Tipo di pannello:	IPS
Tipologia di retroilluminazione:	LED
Touch screen:	false

IMPRONTA DI CARBONIO

Carbon emissions, end-of-life (kg of CO2e):	4
Carbon emissions, logistics (kg of CO2e):	13
Carbon emissions, manufacturing (kg of CO2e):	81
Emissioni di carbonio, utilizzo di energia (kg di CO2e):	58
Impronta di carbonio totale (kg of CO2e):	155
PAIA version:	GaBi verison1
Total carbon emissions, w/o use phase (kg of CO2e):	97

GESTIONE ENERGETICA

Classe di efficienza energetica (HDR):	Not available
Classe di efficienza energetica (SDR):	C
Consumi (modalità spento) (W):	0.3
Consumi (modalità stand-by) (W):	0.3
Consumi (W):	11.7
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore (kWh):	12
Consumo energetico (max) (W):	65

Corrente d'ingresso:	1.5 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
--	------

DETTAGLI TECNICI

Conformità alla sostenibilità:	true
Montaggio standard VESA:	true

SOSTENIBILITÀ

European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code:	1865623
---	---------

CONTENUTO DELL'IMBALLO

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

CARATTERISTICHE

Plug & Play:	true
Regolazione altezza:	true
Tipo alimentazione:	Internal

VIDEO

Tipologia HD:	
----------------------	--

MULTIMEDIALE

Webcam integrata:

false
