



DELL P Series Monitor USB-C curvo 34: P3421W

Marchio : DELL

Famiglia del prodotto: P Series

Codice prodotto: DELL-P3421WM

Nome del prodotto : Monitor USB-C curvo 34: P3421W



- 86.72cm (34.14") Quad HD 3440 x 1440 W-LED IPS
- 8ms, 21:9, 300cd/m², 1000:1
- USB, HDMI, DisplayPort
- 86.72cm (34.14") Quad HD 3440 x 1440 W-LED IPS, 21:9, 300cd/m², 1.07B, 8ms, 1000:1

[DELL P Series Monitor USB-C curvo 34: P3421W:](#)

Esperienza immersiva per la massima produttività

Concentrati come mai prima d'ora su questo monitor curvo e coinvolgente, con uno schermo WQHD, una gestione dei cavi migliorata e fino a 65 W di erogazione dell'alimentazione.

DELL P Series Monitor USB-C curvo 34: P3421W. Dimensioni schermo: 86,7 cm (34.1"), Risoluzione del display: 3440 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Quad 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°. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Argento

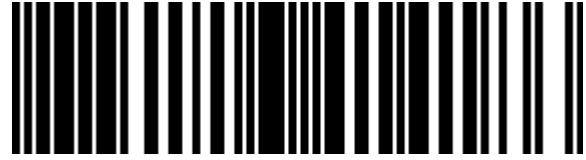


Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	86,7 cm (34.1")	Quantità DisplayPorts	1
Risoluzione del display *	3440 x 1440 Pixel	versione DisplayPort	1.2
Tipologia HD *	Quad HD	Ingresso audio	✗
Rapporto d'aspetto nativo *	21:9	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✗
Tecnologia display *	LCD	Collegamento in rete	
Tipo di pannello *	IPS	Wi-Fi	✗
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Ergonomia	
Touch screen *	✗	Montaggio standard VESA *	✓
Luminosità del display (tipica)	300 cd/m ²	Panel mounting interface 24/5000	
Tempo di risposta	8 ms	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Schermo antiriflesso	✓	Blocco cavo *	✓
Forma dello schermo *	Curvo	Regolazione altezza *	✓
Classificazione della curvatura dello schermo	3800R	Regolazione altezza	15 cm
Risoluzioni grafiche supportate	3440 x 1440	Rotazione	✗
Modalità video supportate	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Girevole	✓
Rapporto di contrasto *	1000:1	Angolo di rotazione	-30 - 30°
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Inclinazione regolabile	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Inclinazione	-5 - 21°
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Indicatori LED	Potenza
Colori del display *	1,07 miliardi di colori	Gestione energetica	
Tempo di risposta (veloce)	5 ms	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Dot Pitch	0,2325 x 0,2325 mm	Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
Densità di Pixel	109 ppi (punti per pollice)	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	32 kWh
Range di scansione orizzontale	30 - 85 kHz	Consumi *	31,5 W
Intervallo di scansione verticale	48 - 85 kHz		
Dimensione visibile, orizzontale	80 cm		
Dimensione visibile, verticale	33,5 cm		

Display		Gestione energetica	
Dimensione visibile, diagonale	86,7 cm	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Dimensioni schermo (cm)	86,72 cm	Consumo energetico (max)	126 W
High Dynamic Range (HDR) supportato	✗	Consumi (modalità spento)	0,2 W
RGB spazio colore	sRGB	Tensione di ingresso AC	100 - 230 V
Copertura sRGB (tipica)	99%	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Prestazione		Tipo alimentazione	Interno
NVIDIA G-SYNC *	✗	Scala di efficienza energetica	Da A a G
AMD FreeSync *	✗	Consumo energetico annuo	80,31 kWh
Tecnologia flicker-free	✓	Condizioni ambientali	
Multimediale		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Altoparlanti incorporati *	✗	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Fotocamera integrata *	✗	Range di umidità di funzionamento	20 - 90%
Design		Umidità	10 - 90%
Posizionamento di mercato *	Business	Altitudine di funzionamento	0 - 5000 m
Colore del prodotto *	Argento	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Cornice anteriore	Nero	Contenuto dell'imballo	
Supporto staccabile	✓	Stand incluso	✓
Colore piedi	Argento	Cavi inclusi	AC, DisplayPort, HDMI, USB tipo-C
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	Guida rapida	✓
Connettività		Dimensioni e peso	
Hub USB integrato *	✓	Larghezza (con supporto)	815,7 mm
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Profondità (con supporto)	237,4 mm
Tipo di porta USB upstream	USB tipo-C	Altezza (con supporto)	541,1 mm
Numero di porte upstream	2	Peso (con supporto)	10,3 kg
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4	Larghezza (senza supporto)	815,7 mm
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	1	Profondità (senza supporto)	58,1 mm
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓	Altezza(senza supporto)	365,4 mm
Porta DVI	✗	Peso (senza supporto)	6,7 kg
HDMI *	✓	Dati su imballaggio	
Quantità porte HDMI	1	Peso dell'imballo	14,9 kg
		Sostenibilità	
		Certificati di sostenibilità	RoHS, EPEAT Gold, ENERGY STAR
		Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	347530
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
		Altre caratteristiche	
		Interruttore On/Off	✓
		Funzione Picture-by-Picture (PbP)	✓



5397184567722



0884116414186



884116414186

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.