



DELL P Series P2425 Monitor PC 61,1 cm (24.1") 1920 x 1200 Pixel WUXGA LCD Nero

Marchio : DELL

Famiglia del prodotto: P Series

Codice prodotto: DELL-P2425

Nome del prodotto : P2425

- 61.1cm (24.07") WUXGA 1920 x 1200 LED IPS
- 8ms, 16:10, 300cd/m², 1500:1
- USB, VGA, HDMI, DisplayPort
- 61.1cm (24.07") WUXGA 1920 x 1200 LED IPS, 16:10, 300cd/m², 16.7M, 8ms, 178°/178°, 1500:1

DELL P Series P2425 Monitor PC 61,1 cm (24.1") 1920 x 1200 Pixel WUXGA LCD Nero:

Certificato da TÜV per il comfort visivo a 4 stelle, questo monitor 16:10 offre un maggiore comfort visivo, una connettività senza soluzione di continuità e un aumento della produttività.

DELL P Series P2425. Dimensioni diagonale schermo: 61,1 cm (24.1"), Risoluzione del display: 1920 x 1200 Pixel, Tipologia HD: WUXGA, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 8 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:10, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Hub USB integrato. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero

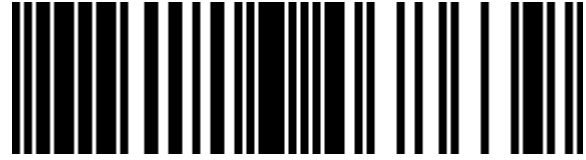


Display		Ergonomia	
Dimensioni diagonale schermo *	61,1 cm (24.1")	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Regolazione altezza *	✓
Tipologia HD *	WUXGA	Regolazione altezza	15 cm
Rapporto d'aspetto nativo *	16:10	Rotazione	✓
Tecnologia display *	LCD	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Tipo di pannello *	IPS	Girevole	✓
Retroilluminazione a LED	✓	Angolo di rotazione	-45 - 45°
Tipologia di retroilluminazione	LED	Inclinazione regolabile	✓
Touch screen *	✗	Inclinazione	-5 - 21°
Luminosità del display (tipica)	300 cd/m ²	On Screen Display (OSD)	✓
Tempo di risposta	8 ms	Plug & Play	✓
Schermo antiriflesso	✓	Indicatori LED	✓
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), 1280 x 720 (HD 720), 1600 x 1200, 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA)	Classe di efficienza energetica (SDR) *	D
Rapporto di contrasto *	1500:1	Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
Tempo massimo di refresh *	100 Hz	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	14 kWh
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumi *	13,6 W
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Consumo energetico (max)	74 W
Tempo di risposta (veloce)	5 ms	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Dot Pitch	0,27 x 0,27 mm	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Densità di Pixel	94,07 ppi (punti per pollice)	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Range di scansione orizzontale	30 - 83 kHz	Corrente d'ingresso	1.5 A
Intervallo di scansione verticale	48 - 76 Hz	Tipo alimentazione	Interno
Dimensione visibile, orizzontale	51,8 cm	Scala di efficienza energetica	Da A a G

Display		Condizioni ambientali	
Dimensione visibile, verticale	32,4 cm	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Dimensione visibile, diagonale	61,1 cm	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Dimensioni diagonale schermo (cm)	61 cm	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Durezza della superficie	3H	Umidità	5 - 90%
Copertura sRGB (tipica)	99%	Altitudine di funzionamento	0 - 5000 m
Tecnologia Dell ComfortView	✓	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Prestazione		Contenuto dell'imballo	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Stand incluso	✓
AMD FreeSync *	✗	Cavi inclusi	DisplayPort, HDMI, USB
Tecnologia flicker-free	✓	Guida rapida	✓
Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Sì	Lunghezza del cavo DisplayPort	1,8 m
Compatibilità sistema operativo Mac	MacOS	Lunghezza del cavo HDMI	1,8 m
Multimediale		Dimensioni e peso	
Altoparlanti incorporati *	✗	Larghezza (con supporto)	531,8 mm
Fotocamera integrata *	✗	Profondità (con supporto)	181,8 mm
Design		Altezza (con supporto)	364 mm
Colore del prodotto *	Nero	Peso (con supporto)	4,66 kg
Cornice anteriore	Nero	Larghezza (senza supporto)	531,8 mm
Colore piedi	Grigio	Profondità (senza supporto)	50 mm
Connettività		Altezza(senza supporto)	343,7 mm
Hub USB integrato *	✓	Peso (senza supporto)	3,15 kg
Numero di porte upstream	1	Ampiezza del filetto (laterale)	6,7 mm
Numero di porte USB tipo B a monte	1	Ampiezza del filetto (superiore)	6,7 mm
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	3	Ampiezza del filetto (inferiore)	1,3 cm
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	1	Dati su imballaggio	
Alimentazione USB	✓	Peso dell'imballo	6,75 kg
Fornitura di alimentazione USB fino a	15 W	Lunghezza cavo USB	1,8 m
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Sostenibilità	
HDMI *	✓	Conformità alla sostenibilità	✓
Quantità porte HDMI	1	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO
Versione HDMI	1.4	Non contiene	Arsenico, Mercurio, PVC/BFR
Quantità DisplayPorts	1	Impronta di carbonio	
versione DisplayPort	1.2	Impronta di carbonio totale	162 Chilogrammo di CO2e
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✗	Emissioni di carbonio (Produzione)	79 Chilogrammo di CO2e
HDCP	✓	Emissioni di carbonio (Logistica)	13 Chilogrammo di CO2e
versione HDCP	1.4	Emissioni di carbonio (consumo energetico)	67 Chilogrammo di CO2e
Ingresso (alimentazione) AC	✓	Emissioni di carbonio (fine vita)	4 Chilogrammo di CO2e
Ergonomia		Emissioni totali di carbonio (senza fase di utilizzo)	95 Chilogrammo di CO2e
Montaggio standard VESA *	✓	Versione PAIA	GaBi verison1
Panel mounting interface 24/5000		Caratteristiche speciali	
Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm	Compatibilità con Dell Display Manager (DDM)	✓
Gestione dei cavi ottimizzata	✓	Dettagli tecnici	
Blocco cavo *	✓	Certificati di conformità	RoHS, TÜV mark



5397184821671



0884116468639



884116468639

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.