



## DELL P Series P2425H tietokoneen litteä näyttö 61 cm (24") 1920 x 1080 pikseliä Full HD LCD musta

**Tuotemerkki :** DELL

**Tuoteperhe:** P Series

**Tuotekoodi:** DELL-P2425H

**Tuotteen nimi :** P2425H

DELL P Series P2425H. Näytön halkaisija: 61 cm (24"), Näytön erottelutarkkuus: 1920 x 1080 pikseliä, HD-tyyppi: Full HD, Näytön teknologia: LCD, Vasteaika (tyypillinen): 8 ms, Vakiokuvasuhde: 16:9, Katselukulma, vaakasuora: 178°, Katselukulma, pystysuora: 178°. Sisäänrakennettu USB-keskus, USB-keskuksen versio: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA-kiinnitys, Korkeudensäätö. Tuotteen väri: musta



Näyttö		Ergonomia	
Näytön halkaisija *	61 cm (24")	Pivot-kulma	-90 - 90°
Näytön erottelutarkkuus *	1920 x 1080 pikseliä	Kääntyvyys	✓
HD-tyyppi *	Full HD	Kääntyvä kulma alue	-45 - 45°
Vakiokuvasuhde *	16:9	Korkeussäätö	✓
Näytön teknologia *	LCD	Kallistuskulma	-5 - 21°
Paneelin tyyppi *	IPS	On Screen Display (OSD)	✗
LED-taustavallo	✓	Plug & Play -yhteensopiva	✓
Taustavalon tyyppi	LED	LED-merkkivalot	✓
Kosketusnäyttö *	✗		
Näytön kirkkaus (tavallinen)	250 cd/m <sup>2</sup>	<b>Virranhallinta</b>	
Vasteaika (tyypillinen) *	8 ms	Energiatohokkuusluokka (SDR) *	C
Häikäisemätön näyttö	✓	Energiatohokkuusluokka (HDR) *	Ei saatavilla
Näytön muoto *	Litteä	Energiankulutus (SDR) 1 000 tuntia kohti *	12 kWh
Tuetut grafiikan erottelutarkkuudet	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 900, 1920 x 1080 (HD 1080)	Virrankulutus *	11,7 W
Tuetut videomoodit	480p, 576p, 720p, 1080p	Virrankulutus valmiustilassa *	0,3 W
Kontrastisuhte (tyypillinen) *	1500:1	Tehonkulutus (maks.)	65 W
Suurin päivitystaajuus *	100 Hz	Virrankulutus (pois päältä)	0,3 W
Katselukulma, vaakasuora	178°	AC-syöttöjännite	100 - 240 V
Katselukulma, pystysuora	178°	AC-syöttötaajuus	50/60 Hz
Näyttövärejä *	16,7 miljoonaa väriä	Syöttöjännite	1.5 A
Vasteaika (min.)	5 ms	Virtalähteen tyyppi	Sisäinen
Kuvapikseliä	0,2745 x 0,2745 mm	Energiatohokkuusasteikko	A - G
Pikselitiheys	92,53 ppi	Euroopan tuoterekisterin energiamerkintäkoodi (EPREL)	1865623
Skannausalue (vaaka)	30 - 110 kHz	<b>Ympäristöolosuhteet</b>	
Skannausalue (pysty)	48 - 100 Hz	Käyttölämpötila (T-T)	0 - 40 °C
Kuvakoko, vaaka	52,7 cm	Varastointilämpötila	-20 - 60 °C
		Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	10 - 80%
		Säilytysympäristön kosteus	5 - 90%

<b>Näyttö</b>		<b>Ympäristöolosuhteet</b>	
Kuvakoko, pysty	29,6 cm	Käyttökorkeus	0 - 5000 m
Kuvakoko, viisto	60,5 cm	Käytön ulkopuolinen korkeus	0 - 12192 m
Pinnan kovuus	3H	<b>Paino ja mitat</b>	
sRGB-kattavuus (tyypillinen)	99%	Laitteen leveys (jalustan kanssa)	538,6 mm
Dell ComfortView -teknologia	✓	Laitteen syvyys (jalustan kanssa)	181,8 mm
<b>Suorituskyky</b>		Laitteen korkeus (jalustan kanssa)	364 mm
NVIDIA G-SYNC *	✗	Paino (jalustan kanssa)	4,61 kg
AMD FreeSync *	✗	Leveys (ilman jalustaa)	538,6 mm
Välkkymätön teknologia	✓	Syvyys (ilman jalustaa)	50 mm
Matala sinivalo -teknologia	✓	Korkeus (ilman jalustaa)	314,2 mm
Windows-käyttöjärjestelmätuki	Windows 10, Kyllä	Paino (ilman jalustaa)	3,12 kg
Mac-käyttöjärjestelmätuki	MacOS	Etupaneelin leveys sivulla	5,8 mm
<b>Multimedia</b>		Etupaneelin leveys ylhäällä	5,8 mm
Sisäiset kaiuttimet *	✗	Etupaneelin leveys alhaalla	1,2 cm
Sisäänrakennettu kamera *	✗	<b>Pakkaustiedot</b>	
<b>Suunnittelu</b>		Pakkauksen paino	6,78 kg
Tuotteen väri *	musta	USB-kaapelin pituus	1,8 m
Etureuna	musta	<b>Pakkauksen sisältö</b>	
Jalkojen väri	Harmaa	Jalusta sisältyy	✓
<b>Liitettävyys</b>		Sisältää johdot	AC, DisplayPort, USB A-tyyppi
Sisäänrakennettu USB-keskus *	✓	Pika-aloitusopas	✓
USB-keskuksen versio	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	DisplayPort-kaapelin pituus	1,8 m
USB B-tyypin upstream-porttien lukumäärä	1	HDMI-johdon pituus	1,8 m
USB A-tyypin downstream -porttien määrä	3	<b>Kestävyys</b>	
USB C-tyypin downstream -porttien määrä	1	Kestävän kehityksen mukainen	✓
USB Power Delivery	✓	Kestävän kehityksen sertifikaatit	TÜV mark
USB Power Delivery asti	15 W	Ei sisällä	Arsenikki, Elohopea, PVC/BFR
VGA (D-Sub) -porttien määrä	1	<b>Hiilijalanjälki</b>	
HDMI *	✓	Hiilijalanjälki yhteensä (kg of CO2e)	155
HDMI-porttien lukumäärä	1	Hiilipäästöt, valmistus (kg CO2e)	81
HDMI-versio	1.4	Hiilipäästöt, logistiikka (kg CO2e)	13
DisplayPort-portteja	1	Hiilipäästöt, energiankäyttö (kg CO2e)	58
DisplayPort versio	1.2	Hiilipäästöt, käyttöiän päätyminen (kg CO2e)	4
Kuulokeliitäntä *	✗	Hiilipäästöt yhteensä, ilman käyttövaihetta (kg CO2e)	97
HDCP	✓	PAIA-versio	GaBi verison1
HDCP versio	1.4	<b>Erityisominaisuudet</b>	
AC-sisään	✓	Dell Display Manager (DDM) - yhteensopivuus	✓
<b>Ergonomia</b>			
VESA-kiinnitys *	✓		
VESA-asennusliitännät	100 x 100 mm		
Tehostunut kaapelinhallinta	✓		
Kaapelilukkopaikka *	✓		
Kaapelilukon aukkotyyppi	Kensington		
Korkeudensäätö *	✓		
Korkeudensäätö	15 cm		
Pivot-toiminto	✓		



5397184821701

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.

Publication date: 18-NOV-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date