



DELL P Series P2425 PC lamekuvar 61,1 cm (24.1") 1920 x 1200 pikslit WUXGA LCD Must

Brand : DELL

Product family: P Series

Product code: DELL-P2425

Product name : P2425

DELL P Series P2425. Ekraani diagonaal: 61,1 cm (24.1"), Ekraani resolutsioon: 1920 x 1200 pikslit, HD tüüp: WUXGA, Ekraani tehnoloogia: LCD, Reaktsiooniaeg: 8 ms, Loomulik kuvasuhe: 16:10, Vaatenurk, horisontaalne: 178°, Vaatenurk, vertikaalne: 178°. Sisseehitatud USB-jaotur. VESA paigaldamine, Kõrguse reguleerimine. Toote värv: Must

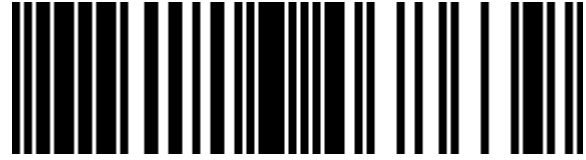


Ekraan		Ergonoomika	
Ekraani diagonaal *	61,1 cm (24.1")	Kõrguse reguleerimine	15 cm
Ekraani resolutsioon *	1920 x 1200 pikslit	Pöörlemistelg	✓
HD tüüp *	WUXGA	Pöörlemisnurk	-90 - 90°
Loomulik kuvasuhe *	16:10	Pööratav	✓
Ekraani tehnoloogia *	LCD	Pöördenurga ulatus	-45 - 45°
Paneeli tüüp *	IPS	Kalde reguleerimine	✓
LED-tagantvalgustus	✓	Kaldenurk	-5 - 21°
Tagantvalgustuse tüüp	LED	Ekraanikuva (OSD)	✓
Puutetundlik ekraan *	✗	Isehäälestuv	✓
Ekraani heledus (tavaline)	300 cd/m ²	LED-indikaatorid	✓
Reaktsiooniaeg	8 ms		
Pegeldumisvastane ekraan	✓		
Ekraani kuju *	Lame		
	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)		
Toetatud graafikaresolutsioonid			
Kontrastsustase (tüüpiline) *	1500:1		
Maksimaalne värskendussagedus *	100 Hz		
Vaatenurk, horisontaalne	178°		
Vaatenurk, vertikaalne	178°		
Ekraani värvide arv *	16,7 miljonit värvi		
Reageerimise aeg (min)	5 ms		
Pikslitihedus	0,27 x 0,27 mm		
Pikslite tihedus	94,07 punkti tolli kohta		
Horisontaalskaneerimise ulatus	30 - 83 kHz		
Vertikaalne skaneerimisulatus	48 - 76 Hz		
Vaatamissuurus, horisontaalne	51,8 cm		
		Võimsus	
		Energiatõhususe klass (SDR) *	D
		Energiatõhususe klass (HDR) *	Ei ole saadaval
		Energiatarve (SDR) 1000 tunni kohta *	14 kWh
		Võimsustarve (tüüpiline) *	13,6 W
		Võimsustarve (ooterežiim) *	0,3 W
		Elektritarbimine (max)	74 W
		Võimsustarve (väljalülitatud)	0,3 W
		AC-sisendpinge	100 - 240 V
		AC-sisendsagedus	50/60 Hz
		Sisendvool	1.5 A
		Toite tüüp	Sisemodem
		Energiatõhususe skaala	A-st G-ni
		Euroopa energiamärgistuse tooteregistri (EPREL) kood	1870858
		Töötingimused	
		Kasutamistemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
		Hoiustamistemperatuur (T-T)	-20 - 60 °C

Ekraan		Töötingimused	
Vaatamissuurus, vertikaalne	32,4 cm	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	10 - 80 protsenti
Vaatamissuurus, diagonaalne	61,1 cm	Suhteline õhuniiskus (H-H) hoiustamisel	5 - 90 protsenti
Ekraani diagonaal (meetermõõdustik)	61 cm	Kasutamiskõrgus	0 - 5000 m
Pinna kõvadus	3H	Kõrgus mittekasutamisel	0 - 12192 m
sRGB katvus (tüüpiline)	99 protsenti		
Dell ComfortView technology	✓		
Toimimine		Pakendi sisu	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Kaasas alus	✓
AMD FreeSync *	✗	Kaablid kaasa arvatud	DisplayPort, HDMI, USB
Võbelust ärahoidev tehnoloogia	✓	Kiirstardi juhend	✓
Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	Windows 10, Jah	DisplayPort kaabli pikkus	1,8 m
Toetatud Maci operatsioonisüsteemid	MacOS	HDMI-kaabli pikkus	1,8 m
Multimeedia		Kaal ja mõõtmed	
Sisseehitatud kõlar(id) *	✗	Laius (koos alusega)	531,8 mm
Sisseehitatud kaamera *	✗	Sügavus (koos alusega)	181,8 mm
Disain		Kõrgus (koos alusega)	364 mm
Toote värv *	Must	Kaal (koos jalaga)	4,66 kg
Esiraami värv	Must	Laius (ilma alusega)	531,8 mm
Hoidja värv	Hall	Sügavus (ilma alusega)	50 mm
Pesad & liidesed		Kõrgus (ilma alusega)	343,7 mm
Sisseehitatud USB-jaotur *	✓	Kaal (ilma alusega)	3,15 kg
Ülesvooluportide arv	1	Raami laius (külg)	6,7 mm
B-liiki USB ülesvooluportide arv	1	Raami laius (ülemine)	6,7 mm
USB A-tüüpi allavooluportide arv	3	Raami laius (alumine)	1,3 cm
USB C-tüüpi allavooluportide arv	1		
USB Power Delivery	✓	Pakendi andmed	
USB Power Delivery kuni	15 W	Pakendi kaal	6,75 kg
VGA (D-Sub) portide arv	1	USB-kaabli pikkus	1,8 m
HDMI *	✓	Jätkusuutlikkus	
HDMI-portide arv	1	Jätkusuutlikkuse järgimine	✓
HDMI-versioon	1.4	Jätkusuutlikkuse sertifikaadid	ENERGY STAR, TCO
DisplayPort arv	1	Ei sisalda	Arseen, Elavhõbe, PVC/BFR
DisplayPort versioon	1.2	Süsiniku jalajälg	
Kõrvaklapi väljund *	✗	Süsinikujalajälg kokku (kg of CO2e)	162
HDCP	✓	Süsinikdioksiidi heitkogused, tootmine (kg CO2e)	79
HDCP versioon	1.4	Süsinikdioksiidi heitkogused, logistika (kg CO2e)	13
AC (toide) sisend	✓	Süsinikdioksiidi heitkogused, energiakasutus (kg CO2e)	67
Ergonoomika		Süsinikdioksiidi heitkogused, kasutuselt kõrvaldatud (kg CO2e)	4
VESA paigaldamine *	✓	Süsinikdioksiidi heitkogused kokku, ilma kasutusetapita (kg CO2e)	95
VESA-paigaldusliidesed	100 x 100 mm	PAIA versioon	GaBi verison1
Juhtmehaldus	✓	Kaubamärgile omased tunnused	
Kaabli luku pesa *	✓	Ühilduvus Dell Display Manager (DDM) tehnoloogiaga	✓
Kaabli luku pesa tüüp	Kensington	Tehnilised andmed	
Kõrguse reguleerimine *	✓	Vastavussertifikaadid	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.