



## DELL P Series P2423DE LED display 60,5 cm (23.8") 2560 x 1440 pikslit Quad HD LCD Must

Brand : DELL

Product family: P Series

Product code: DELL-P2423DE

Product name : P2423DE

DELL P Series P2423DE. Ekraani diagonaal: 60,5 cm (23.8"), Ekraani resolutsioon: 2560 x 1440 pikslit, HD tüüp: Quad HD, Ekraani tehnoloogia: LCD, Reaktsiooniaeg: 5 ms, Loomulik kuvasuhe: 16:9, Vaatenurk, horisontaalne: 178°, Vaatenurk, vertikaalne: 178°. Sisseehitatud USB-jaotur. VESA paigaldamine, Kõrguse reguleerimine. Toote värv: Must

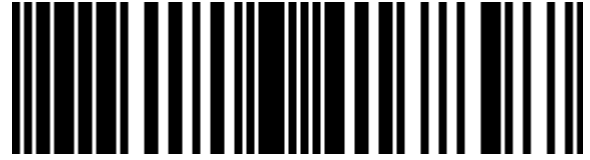


Ekraan		Ergonoomika	
Ekraani diagonaal *	60,5 cm (23.8")	Pööratav	✓
Ekraani resolutsioon *	2560 x 1440 pikslit	Pöördenurga ulatus	-45 - 45°
HD tüüp *	Quad HD	Kalde reguleerimine	✓
Loomulik kuvasuhe *	16:9	Kaldenurk	-5 - 21°
Ekraani tehnoloogia *	LCD	Ekraanikuva (OSD)	✓
Paneeli tüüp *	IPS	Isehäälestuv	✓
Tagantvalgustuse tüüp	W-LED	LED-indikaatorid	✓
Puutetundlik ekraan *	✗		
Ekraani heledus (tavaline)	300 cd/m <sup>2</sup>		
Reaktsiooniaeg	5 ms		
Peegeldumisvastane ekraan	✓		
Ekraani kuju *	Lame		
Toetatud videorežiimid	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 1440p		
Kontrastsustase (tüüpiline) *	1000:1		
Maksimaalne värskendussagedus *	60 Hz		
Vaatenurk, horisontaalne	178°		
Vaatenurk, vertikaalne	178°		
Ekraani värvide arv *	16,7 miljonit värvi		
Reageerimise aeg (min)	8 ms		
Pikslitihedus	0,2058 x 0,2058 mm		
Pikslite tihedus	123 punkti tolli kohta		
Horisontaalskaneerimise ulatus	29 - 113 kHz		
Vertikaalne skaneerimisulatus	49 - 75 Hz		
Vaatamissuurus, horisontaalne	52,7 cm		
Vaatamissuurus, vertikaalne	29,6 cm		
Vaatamissuurus, diagonaalne	60,5 cm		
Ekraani diagonaal (meetermõõdustik)	60,45 cm		
HDR-toega	✗		
		<b>Võimsus</b>	
		Energiatõhususe klass (SDR) *	F
		Energiatõhususe klass (HDR) *	Ei ole saadaval
		Energiatarve (SDR) 1000 tunni kohta *	20 kWh
		Võimsustarve (tüüpiline) *	20 W
		Võimsustarve (ooterežiim) *	0,3 W
		Elektritarbimine (max)	170 W
		Võimsustarve (väljalülitatud)	0,3 W
		AC-sisendpinge	100 - 240 V
		AC-sisendsagedus	50 - 60 Hz
		Sisendvool	2 A
		Toite tüüp	Sisemodem
		Energiatõhususe skaala	A-st G-ni
		Euroopa energiamärgistuse tooteregistri (EPREL) kood	1057583
		<b>Töötingimused</b>	
		Kasutamistemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
		Hoiustamistemperatuur (T-T)	-20 - 60 °C
		Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	10 - 80 protsenti

<b>Ekraan</b>		<b>Töötingimused</b>	
sRGB katvus (tüüpiline)	99 protsenti	Suhteline õhuniiskus (H-H) hoiustamisel	5 - 90 protsenti
<b>Toimimine</b>		Kasutamiskõrgus	0 - 5000 m
NVIDIA G-SYNC *	✗	Kõrgus mittekasutamisel	5000 - 12192 m
AMD FreeSync *	✗	<b>Pakendi sisu</b>	
Low Blue Light tehnoloogia	✓	Kaasas alus	✓
<b>Multimeedia</b>		Kaablid kaasa arvatud	Vahelduvvool, DisplayPort, USB A-tüübi üleminek USB C-tüübile, USB C-tüübi üleminek USB C-tüübile
Sisesehitatud kõlar(id) *	✗	Kiirstarti juhend	✓
Sisesehitatud kaamera *	✗	<b>Kaal ja mõõtmed</b>	
<b>Disain</b>		Laius (koos alusega)	537,8 mm
Turu positsioneerimine *	Ettevõtlus	Sügavus (koos alusega)	179,6 mm
Toote värv *	Must	Kõrgus (koos alusega)	496,1 mm
Esiraami värv	Must	Kaal (koos jalaga)	5,55 kg
Kokkupandav statiiv	✓	Laius (ilma aluseta)	537,8 mm
Hoidja värv	Hõbe	Sügavus (ilma aluseta)	52,1 mm
Raskemetallivaba	Hg (elavhõbe)	Kõrgus (ilma aluseta)	318,5 mm
<b>Pesad &amp; liidesed</b>		Kaal (ilma aluseta)	3,92 kg
Sisesehitatud USB-jaotur *	✓	Raami laius (külg)	5,48 mm
USB ülesvoolupordi tüüp	USB tüüp-C	Raami laius (ülemine)	5,42 mm
C-liiki USB ülesvooluportide arv	1	Raami laius (alumine)	1,67 cm
USB A-tüüpi allavooluportide arv	4	<b>Pakendi andmed</b>	
USB C-tüüpi DisplayPort vahelduvrežiim	✓	Pakendi kaal	7,97 kg
USB Power Delivery kuni	90 W	<b>Jätkusuutlikkus</b>	
HDMI *	✓	Jätkusuutlikkuse sertifikaadid	ENERGY STAR, TCO
HDMI-portide arv	1	Ei sisalda	PVC/BFR
HDMI-versioon	1.4	<b>Süsiniku jalajälg</b>	
DisplayPort arv	2	Süsinikujalajälg kokku (kg of CO2e)	587
DisplayPort versioon	1.4	Süsinikdioksiidi heitkogused kokku, standardhälve (kg CO2e)	140
Kõrvaklapi väljund *	✗	Süsinikdioksiidi heitkogused, tootmine (kg CO2e)	322
HDCP	✓	Süsinikdioksiidi heitkogused, logistika (kg CO2e)	70
Laadimisportide tüüp	USB tüüp-C	Süsinikdioksiidi heitkogused, energiakasutus (kg CO2e)	191
AC (toide) sisend	✓	Süsinikdioksiidi heitkogused, kasutuselt kõrvaldatud (kg CO2e)	4
<b>Võrgustumine</b>		Süsinikdioksiidi heitkogused kokku, ilma kasutusetapita (kg CO2e)	396
WiFi	✗	PAIA versioon	1.3.0
<b>Ergonoomika</b>		<b>Logistika andmed</b>	
VESA paigaldamine *	✓	Harmonized System (HS) kood	85285210
VESA-paigaldusliidesed	100 x 100 mm	<b>Tehnilised andmed</b>	
Kaabli luku pesa *	✓	Vastavussertifikaadid	RoHS
Kõrguse reguleerimine *	✓	<b>Muud funktsioonid</b>	
Kõrguse reguleerimine	15 cm	Ethernet LAN (RJ-45) pordid	1
Pöörlemistelg	✓		
Pöörlemisnurk	90 - 90°		



5397184567975



0884116417897



884116417897



5704174839552



5704174839576

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.