



DELL C Series C2423H LED display 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 pikslit Full HD LCD Must

Brand : DELL

Product family: C Series

Product code: DELL-C2423H

Product name : C2423H

DELL C Series C2423H. Ekraani diagonaal: 60,5 cm (23.8"), Ekraani resolutsioon: 1920 x 1080 pikslit, HD tüüp: Full HD, Ekraani tehnoloogia: LCD, Reaktsiooniaeg: 8 ms, Loomulik kuvasuhe: 16:9, Vaatenurk, horisontaalne: 178°, Vaatenurk, vertikaalne: 178°. Sisseehitatud kõlar(id). Sisseehitatud USB-jaotur, USB-jaoturi versioon: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA paigaldamine, Kõrguse reguleerimine. Toote värv: Must



Ekraan		Ergonoomika	
Ekraani diagonaal *	60,5 cm (23.8")	Pööratav	✓
Ekraani resolutsioon *	1920 x 1080 pikslit	Pöördenurga ulatus	-45 - 45°
HD tüüp *	Full HD	Kalde reguleerimine	✓
Loomulik kuvasuhe *	16:9	Kaldenurk	-5 - 21°
Ekraani tehnoloogia *	LCD	Ekraanikuva (OSD)	✓
Paneeli tüüp *	IPS	Isehäälestuv	✓
Tagantvalgustuse tüüp	LED		
Puutetundlik ekraan *	✗		
Ekraani heledus (tavaline)	250 cd/m ²	Võimsus	
Reaktsiooniaeg	8 ms	Energiatõhususe klass (SDR) *	D
Peegeldumisvastane ekraan	✓	Energiatõhususe klass (HDR) *	Ei ole saadaval
Ekraani kuju *	Lame	Energiatarve (SDR) 1000 tunni kohta *	13 kWh
Toetatud graafikaresolutsioonid	1920 x 1080 (HD 1080)	Võimsustarve (tüüpiline) *	11,51 W
Toetatud videorežiimid	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Võimsustarve (ooterežiim) *	0,3 W
Kontrastsustase (tüüpiline) *	1000:1	Elektritarbimine (max)	82 W
Maksimaalne värskendussagedus *	60 Hz	Võimsustarve (väljalülitatud)	0,3 W
Vaatenurk, horisontaalne	178°	AC-sisendpinge	100 - 240 V
Vaatenurk, vertikaalne	178°	AC-sisendsagedus	50 - 60 Hz
Ekraani värvide arv *	16,7 miljonit värvi	Sisendvool	1.5 A
Reageerimise aeg (min)	5 ms	Toite tüüp	Sisemodem
Pikslitihedus	0,2745 x 0,2745 mm	Energiatõhususe skaala	A-st G-ni
Pikslite tihedus	92,53 punkti tolli kohta	Euroopa energiamärgistuse tooteregistri (EPREL) kood	854715
Horisontaalskaneerimise ulatus	30 - 83 kHz		
Vertikaalne skaneerimisulatus	56 - 76 Hz	Töötingimused	
Vaatamissuurus, horisontaalne	52,7 cm	Kasutamistemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Vaatamissuurus, vertikaalne	29,6 cm	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-20 - 60 °C
Vaatamissuurus, diagonaalne	60,5 cm	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	10 - 80 protsenti
Ekraani diagonaal (meetermõõdustik)	60,47 cm		

Ekraan		Töötingimused	
HDR-toega	✘	Suhteline õhuniiskus (H-H) hoiustamisel	5 - 90 protsenti
sRGB katvus (tüüpiline)	99 protsenti	Kasutamiskõrgus	0 - 5000 m
Toimimine		Kõrgus mittekasutamisel	5000 - 12192 m
NVIDIA G-SYNC *	✘	Pakendi sisu	
AMD FreeSync *	✘	Kaasas alus	✓
Multimeedia		Kaablid kaasa arvatud	Vahelduvvool, DisplayPort, HDMI, USB tüüp A
Sisseehitatud kõlar(id) *	✓	Kiirstardi juhend	✓
Sisseehitatud kaamera *	✓	DisplayPort kaabli pikkus	1,8 m
Kõlarite arv	2	HDMI-kaabli pikkus	1,8 m
RMS-nimivõimsus	10 W	Toitekaabli pikkus	1,8 m
Megapiksel	5 MP	Kaal ja mõõtmed	
Sisseehitatud mikrofon	✓	Laius (koos alusega)	537,8 mm
Disain		Sügavus (koos alusega)	179,6 mm
Turu positsioneerimine *	Kodu	Kõrgus (koos alusega)	496,1 mm
Toote värv *	Must	Kaal (koos jalaga)	5,59 kg
Esiraami värv	Must	Laius (ilma aluseta)	537,8 mm
Kokkupandav statiiv	✓	Sügavus (ilma aluseta)	57,9 mm
Hoidja värv	Hõbe	Kõrgus (ilma aluseta)	318,9 mm
Raskemetallivaba	Hg (elavhõbe)	Kaal (ilma aluseta)	3,83 kg
Pesad & liidesed		Raami laius (külg)	5,38 mm
Sisseehitatud USB-jaotur *	✓	Raami laius (ülemine)	5,37 mm
USB-jaoturi versioon	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Raami laius (alumine)	1,71 cm
USB ülesvoolupordi tüüp	USB Type-B	Pakendi andmed	
Ülesvooluportide arv	1	Pakendi laius	719,8 mm
USB A-tüüpi allavooluportide arv	4	Pakendi sügavus	139,6 mm
HDMI *	✓	Pakendi kõrgus	437,9 mm
HDMI-portide arv	1	Pakendi kaal	8,33 kg
HDMI-versioon	1.4	Jätkusuutlikkus	
DisplayPort arv	2	Jätkusuutlikkuse sertifikaadid	ENERGY STAR, TCO
DisplayPort versioon	1.2	Ei sisalda	PVC/BFR
Kõrvaklapi väljund *	✓	Süsiniku jalajälg	
Kõrvaklapiväljundite arv	1	Süsinikujalajälg kokku (kg of CO2e)	570
Kõrvaklappide ühenduvus	3,5 mm	Süsinikdioksiidi heitkogused kokku, standardhälve (kg CO2e)	117
HDCP	✓	Süsinikdioksiidi heitkogused, tootmine (kg CO2e)	367
Laadimisportide tüüp	USB tüüp A	Süsinikdioksiidi heitkogused, logistika (kg CO2e)	74
Võrgustumine		Süsinikdioksiidi heitkogused, energiakasutus (kg CO2e)	125
WiFi	✘	Süsinikdioksiidi heitkogused, kasutuselt kõrvaldatud (kg CO2e)	5
Ergonoomika		Süsinikdioksiidi heitkogused kokku, ilma kasutusetapita (kg CO2e)	445
VESA paigaldamine *	✓	PAIA versioon	1.3.0
VESA-paigaldusliidesed	100 x 100 mm	Logistika andmed	
Kaabli luku pesa *	✓	Harmonized System (HS) kood	85285210
Kõrguse reguleerimine *	✓	Tehnilised andmed	
Kõrguse reguleerimine	15 cm	Vastavussertifikaadid	RoHS
Pöörlemistelg	✓		
Pöörlemisnurk	-90 - 90°		



5397184567777



5704174894698

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.