



DELL UltraSharp U2424HE PC lamekuvar 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 pikslit Full HD LCD Must, Hõbe

Brand : DELL

Product family: UltraSharp

Product code: DELL-U2424HE

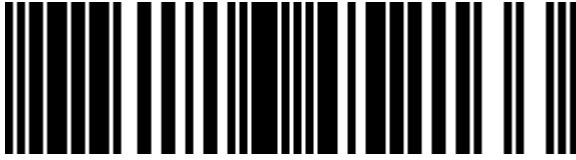
Product name : U2424HE

DELL UltraSharp U2424HE. 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 USB-jaotur, USB-jaoturi versioon: 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2). VESA paigaldamine, Kõrguse reguleerimine. Toote värv: Must, Hõbe



Ekraan		Pesad & liidesed	
Ekraani diagonaal *	60,5 cm (23.8")	HDCP	✓
Ekraani resolutsioon *	1920 x 1080 pikslit	HDCP versioon	1.4
HD tüüp *	Full HD	AC (toide) sisend	✓
Loomulik kuvasuhe *	16:9	Võrgustumine	
Ekraani tehnoloogia *	LCD	WiFi	✗
Paneeli tüüp *	IPS	Ergonoomika	
Tagantvalgustuse tüüp	Edge LED	VESA paigaldamine *	✓
Puutetundlik ekraan *	✗	VESA-paigaldusliidesed	100 x 100 mm
Ekraani heledus (tavaline)	250 cd/m ²	Kaabli luku pesa *	✓
Reaktsiooniaeg	8 ms	Kaabli luku pesa tüüp	Kensington
Peegeldumisvastane ekraan	✓	Kõrguse reguleerimine *	✓
Ekraani kuju *	Lame	Kõrguse reguleerimine	15 cm
Toetatud graafikaresolutsioonid	640 x 480 (VGA), 720 x 400, 720 x 480, 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)	Pöörlemistelg	✓
Toetatud videorežiimid	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Pöörlemisnurk	-90 - 90°
Kontrastsustase (tüüpiline) *	1000:1	Pööratav	✓
Maksimaalne värskendussagedus *	120 Hz	Pöördenurga ulatus	-45 - 45°
Vaatenurk, horisontaalne	178°	Kalde reguleerimine	✓
Vaatenurk, vertikaalne	178°	Kaldenurk	-5 - 21°
Ekraani värvide arv *	16,7 miljonit värvi	Ekraanikuva (OSD)	✓
Reageerimise aeg (min)	5 ms	Võimsus	
Pikslitihedus	0,2745 x 0,2745 mm	Energiatõhususe klass (SDR) *	D
Pikslite tihedus	92,53 punkti tolli kohta	Energiatõhususe klass (HDR) *	Ei ole saadaval
Horisontaalskaneerimise ulatus	31 - 135 kHz	Energiatarve (SDR) 1000 tunni kohta *	15 kWh
Vertikaalne skaneerimisulatus	48 - 120 Hz	Võimsustarve (tüüpiline) *	14,5 W
Vaatamissuurus, horisontaalne	52,7 cm	Võimsustarve (ooterežiim) *	0,5 W
Vaatamissuurus, vertikaalne	29,6 cm	Elektritarbimine (max)	210 W
Vaatamissuurus, diagonaalne	60,5 cm	Võimsustarve (väljalülitatud)	0,3 W
Ekraani diagonaal (meetermõõdustik)	60,47 cm	AC-sisendpinge	100 - 240 V
HDR-toega	✗	AC-sisendsagedus	50/60 Hz
		Sisendvool	2.2 A

Ekraan		Võimsus	
Pinna kõvadus	3H	Toite tüüp	Sisemodem
Värvispektri standard	DCI-P3	Energiatõhususe skaala	A-st G-ni
Värvigamma	85 protsenti	Euroopa energiamärgistuse tooteregistri (EPREL) kood	1585563
sRGB katvus (tüüpiline)	100 protsenti		
Toimimine		Töötingimused	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Kasutamistemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
AMD FreeSync *	✗	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-20 - 60 °C
Võbelust ärahoidev tehnoloogia	✓	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	10 - 80 protsenti
Low Blue Light tehnoloogia	✓	Suhteline õhuniiskus (H-H) hoiustamisel	5 - 90 protsenti
Multimeedia		Kasutamiskõrgus	0 - 5000 m
Sisseehitatud kõlar(id) *	✗	Kõrgus mittekasutamisel	5000 - 12192 m
Sisseehitatud kaamera *	✗		
Disain		Pakendi sisu	
Turu positsioneerimine *	Ettevõtlus	Kaasas alus	✓
Toote värv *	Must, Hõbe	Kaablid kaasa arvatud	Vahelduvvool, DisplayPort, USB A-tüübi üleminek USB C-tüübile
Esiraami värv	Must	Toiteadapter kuulub komplekti	✓
Hoidja värv	Hõbe	Kaugjuhtimispult on nõutud	✗
Raskemetallivaba	Hg (elavhõbe)	Kaasas stiilus	✗
Pesad & liidesed		Kiirstardi juhend	✓
Sisseehitatud USB-jaotur *	✓	DisplayPort kaabli pikkus	1,8 m
USB-jaoturi versioon	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	Kaal ja mõõtmed	
USB ülesvoolupordi tüüp	USB tüüp-C	Laius (koos alusega)	538,6 mm
C-liiki USB ülesvooluportide arv	2	Sügavus (koos alusega)	181,8 mm
USB A-tüüpi allavooluportide arv	4	Kõrgus (koos alusega)	496,5 mm
USB C-tüüpi allavooluportide arv	1	Kaal (koos jalaga)	5,55 kg
USB C-tüüpi DisplayPort vahelduvrežiim	✓	Laius (ilma aluseta)	538,6 mm
USB Power Delivery	✓	Sügavus (ilma aluseta)	49,1 mm
USB Power Delivery kuni	90 W	Kõrgus (ilma aluseta)	311,2 mm
HDMI *	✓	Kaal (ilma aluseta)	3,98 kg
HDMI-portide arv	1	Raami laius (külg)	5,8 mm
HDMI-versioon	1.4	Raami laius (ülemine)	5,8 mm
DisplayPort arv	2	Raami laius (alumine)	8,95 mm
DisplayPort versioon	1.4	Pakendi andmed	
Kõrvaklapi väljund *	✓	Pakendi kaal	7,92 kg
Mikrofonisisend	✗	Jätkusuutlikkus	
PC Audio sisend	✗	Jätkusuutlikkuse järgimine	✓
		Jätkusuutlikkuse sertifikaadid	ENERGY STAR, TCO
		Ei sisalda	PVC/BFR
Tehnilised andmed			
Vastavussertifikaadid	RoHS	Muud funktsioonid	
		Ethernet LAN (RJ-45) pordid	1



0884116452133



884116452133



5397184821428

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.