



DELL P Series P2424HT computerskærm 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 pixel Fuld HD LCD Berøringskærm Sort, Sølv

Mærke : DELL

Produktserie: P Series

Produktkode: DELL-P2424HT

Produktnavn : P2424HT

DELL P Series P2424HT. Skærm diagonal: 60,5 cm (23.8"), Skærmopløsning: 1920 x 1080 pixel, HD-type: Fuld HD, Skærmteknologi: LCD, Responstid: 8 ms, Naturligt aspektforhold: 16:9, Synsvinkel, horisontal: 178°, Synsvinkel, vertikal: 178°. Indbyggede højttaler(e). Indbygget USB-hub, USB-hub-version: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA montering, Højdejustering. Produktfarve: Sort, Sølv

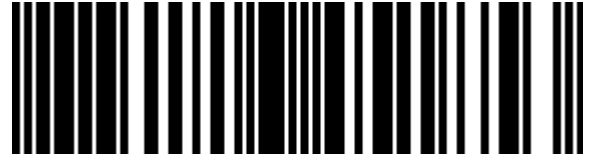


Display		Ergonomisk	
Skærm diagonal *	60,5 cm (23.8")	Højdejustering *	✓
Skærmopløsning *	1920 x 1080 pixel	Justerbar højde (maks.)	11 cm
HD-type *	Fuld HD	Akse	✗
Naturligt aspektforhold *	16:9	Drejelig	✓
Skærmteknologi *	LCD	Drejevinkel område	-30 - 30°
Paneltype *	IPS	Hældningsindstilling	✓
Type af baggrundsls	LED	Hældningsvinkelområde	-5 - 60°
Berøringskærm *	✓	Skærmvisning (OSD)	✓
Skærmens lysstyrke (typisk)	300 cd/m ²	Plug and play	✓
Responstid *	8 ms	LED-indikatorer	✓
Antireflekskskærm	✓		
Skærm form *	Flad		
Understøttede videotilstande	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Strømstyring	
Kontrastforhold (typisk) *	1000:1	Energieffektivitetsklasse (SDR) *	E
Maksimal opdateringshastighed *	60 Hz	Energieffektivitetsklasse (HDR) *	Ikke tilgængelig
Synsvinkel, horisontal	178°	Energiforbrug (SDR) pr. 1000 timer *	18 kWh
Synsvinkel, vertikal	178°	Strømforbrug (typisk) *	18 W
Vis antal farver *	16,78 millioner farver	Strømforbrug (standby) *	0,5 W
Responstid (hurtig)	5 ms	Strømforbrug (maks.)	190 W
Pixel pitch	0,2745 x 0,2745 mm	Strømforbrug (slukket)	0,3 W
Pixeltæthed	93 ppi	Vekselstrømsindgangsspænding	100 - 240 V
Horisontal scanningsområde	30 - 88 kHz	Vekselstrømsindgangsfrekvens	50/60 Hz
Vertikalt scanningsområde	48 - 75 Hz	Strømforsyningstype	Intern
Synlig størrelse, horisontal	52,7 cm	Energieffektivitetsskala	A til G
Synlig størrelse, vertikal	29,6 cm		
Synlig størrelse, diagonal	60,5 cm	Driftsbetingelser	
Skærm diagonal (metrisk)	60,47 cm	Driftstemperatur (T-T)	0 - 40 °C
High Dynamic Range (HDR) understøttet	✗	Opbevaringstemperatur (T-T)	-20 - 60 °C
		Relativ luftfugtighed ved drift (H-H)	10 - 80%

Display		Driftsbetingelser	
Overfladehårdhed	3H	Relativ luftfugtighed ved opbevaring (H-H)	5 - 90%
Farvedybde	6 Bit	Driftshøjde	0 - 5000 m
sRGB-dækning (typisk)	99%	Ikke-drift højde	5000 - 12192 m
Præstation		Vægt & størrelser	
Lav Blue Light teknologi	✓	Bredde (med stativ)	538,8 mm
Multimedie		Dybde (med stativ)	248,9 mm
Udgangseffekt (RMS)	3 W	Højde (med stativ)	431,5 mm
Indbyggede højttaler(e) *	✓	Vægt (med stativ)	7,86 kg
Indbygget kamera *	✗	Bredde (uden stativ)	538,8 mm
Design		Dybde (uden stativ)	54,1 mm
Markedspositionering *	Forretning	Højde (uden stativ)	321 mm
Produktfarve *	Sort, Sølv	Vægt (uden stativ)	3,86 kg
Frontkantfarve	Sort	Facet bredde (side)	5,88 mm
Farve	Sølv	Facet bredde (øverste)	5,87 mm
Porte & Grænseflader		Facet bredde (bund)	1,86 cm
Indbygget USB-hub *	✓	Emballeringsdata	
USB-hub-version	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Pakkevægt	10,8 kg
USB upstream port type	USB Type-C	Emballage indhold	
Antal USB Type-C opstrømsporte	1	Stativ inkluderet	✓
Antal USB type-A downstream-porte	2	Kabler inkluderet	Vekselstrøm, DisplayPort, USB Type-A til USB Type-C, USB Type-C til USB Type-C
Antal USB type-C downstream-porte	1	Strømadapter inkluderet	✓
USB type-C DisplayPort alternativ tilstand	✓	Fjernbetjening inkluderet	✗
USB strømforsyning	✓	Lyspen inkluderet	✗
USB strømforsyning op til	90 W	Hurtig start guide	✓
HDMI *	✓	DisplayPort kabellængde	1,8 m
Antal HDMI-porte	1	Bæredygtighed	
HDMI-version	1.4	Overholdelse af bæredygtighed	✓
Antal DisplayPorts	1	Bæredygtighedscertifikater	ENERGY STAR
DisplayPort-version	1.2	Indeholder ikke	PVC/BFR
Udgang til hovedtelefoner *	✓	CO2-aftryk	
Tilslutning af hovedtelefoner	3,5 mm	Samlet CO2-fodaftryk (kg of CO2e)	633
Mikrofonindgang	✗	Samlet kulstofudledning, standardafvigelse (kg CO2e)	149
Pc lydindgang	✗	Kulstofudledning, produktion (kg CO2e)	396,26
HDCP	✓	Kulstofudledning, logistik (kg CO2e)	53,17
HDCP-version	1.4	Kulstofudledning, energiforbrug (kg CO2e)	177,24
AC (strøm) indgang	✓	Udledning af kulstof i slutningen af levetiden (kg CO2e)	6,33
Netværk		PAIA-version	PAIA 1.3.2, 2022
Wi-Fi	✗	Andre funktioner	
Ergonomisk		Antal RJ-45-porte	1
VESA montering *	✓	Ingen tungmetaller	Hg (kviksølv)
Panel montering grænseflade	100 x 100 mm	Compliance-certifikater	RoHS
Forbedret kabelstyring	✓		
Slot til kabellås *	✓		
Kabellåseslids type	Kensington		



5397184821367



0884116451853



884116451853

Catalog Object Cloud



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.