



DELL UltraSharp U2421E LED display 61,2 cm (24.1") 1920 x 1200 Pixels WUXGA LCD Zilver

Merk : DELL

Productfamilie: UltraSharp

Artikelcode: DELL-U2421E

Productnaam : U2421E

- 61.2cm (24.1") WUXGA 1920 x 1200 LED IPS

- 8ms, 16:10, 350cd/m², 1000:1

- USB, HDMI, DisplayPort, RJ-45

61.2cm (24.1") WUXGA 1920 x 1200 LED IPS, 16:10, 350cd/m², 16.78M, 8ms, 178°/178°, 1000:1

DELL UltraSharp U2421E LED display 61,2 cm (24.1") 1920 x 1200 Pixels WUXGA LCD Zilver:

Ervaar levendige kleuren en verminderde afgifte van schadelijk blauw licht met ComfortView plus.

Voorzien van een RJ45-poort voor Ethernet-connectiviteit.

DELL UltraSharp U2421E. Beeldscherm diagonaal: 61,2 cm (24.1"), Resolutie: 1920 x 1200 Pixels, HD

type: WUXGA, Display technologie: LCD, Responstijd: 8 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 16:10,

Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. Ingebouwde USB-hub, Versie USB-hub: 3.2 Gen 1

(3.1 Gen 1). VESA-montage, In hoogte verstelbaar. Kleur van het product: Zilver



Beeldscherm		Ergonomie	
Beeldscherm diagonaal *	61,2 cm (24.1")	Draaibaar	✓
Resolutie *	1920 x 1200 Pixels	Horizontaal draaibaar	-45 - 45°
HD type *	WUXGA	kantel aanpassingen	✓
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:10	Bereik kantelhoek	-5 - 21°
Display technologie *	LCD	Energie	
Soort paneel *	IPS	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	E
Backlight type	LED	Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	Niet beschikbaar
Touchscreen *	✗	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	17 kWu
Helderheid (typisch)	350 cd/m ²	Stroomverbruik (typisch) *	17,2 W
Responstijd *	8 ms	Stroomverbruik (in standby) *	0,2 W
Beeldscherm vorm *	Flat	Vermogensverbruik (max)	186 W
Ondersteunde grafische resoluties	640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1600 x 900, 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA)	Stroomverbruik (indien uit)	0,2 W
Ondersteunde video-modi	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Stroomverbruik (PowerSave)	16,1 W
Typische contrastverhouding *	1000:1	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
Maximale refresh snelheid *	60 Hz	AC-ingangsfrequentie	50 - 60 Hz
Kijkhoek, horizontaal	178°	Soort voeding	Intern
Kijkhoek, verticaal	178°	Energie-efficiëntieschaal	A tot G
Beeldscherm, aantal kleuren *	16.78 miljoen kleuren	Europees Productregister voor Energielabeling (EPREL) code	344899
Responstijd (snel)	5 ms	Eisen aan de omgeving	
Pixel pitch	0,27 x 0,27 mm	Bedrijfstemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Pixel dichtheid	93,95 ppi	Temperatuur bij opslag	-20 - 60 °C
Frequentiebereik horizontaal	30 - 83 kHz	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	10 - 80 procent
Frequentiebereik verticaal	49 - 76 Hz	Luchtvochtigheid bij opslag	5 - 90 procent
Grootte beeld (horizontaal)	51,8 cm	Gewicht en omvang	
Grootte beeld (verticaal)	32,4 cm	Breedte apparaat (met standaard)	530,8 mm

Beeldscherm		Gewicht en omvang	
Grootte beeld (diagonaal)	61,1 cm	Diepte apparaat (met standaard)	173 mm
HDR-ondersteuning	✘	Hoogte apparaat (met standaard)	510,7 mm
Kleurbereik	99 procent	Gewicht (met standaard)	5,7 kg
Prestatie		Breedte (zonder voet)	530,8 mm
NVIDIA G-SYNC *	✘	Diepte (zonder voet)	50 mm
AMD FreeSync *	✘	Hoogte (zonder voet)	339,3 mm
Multimedia		Gewicht (zonder voet)	4 kg
Ingebouwde luidsprekers *	✘	Bezel breedte (zijkant)	6,2 mm
Ingebouwde camera *	✘	Bezel breedte (bovenkant)	6,2 mm
Design		Bezel breedte (onderkant)	9,1 mm
Markt positionering *	Bedrijf	Verpakking	
Kleur van het product *	Zilver	Breedte verpakking	723,1 mm
Rand voorzijde	Zwart	Diepte verpakking	139,9 mm
Afneembare standaard	✓	Hoogte verpakking	427 mm
Voetenkleur	Zilver	Gewicht verpakking	8,6 kg
Poorten & interfaces		Duurzaamheid	
Ingebouwde USB-hub *	✓	Duurzaamheidscertificaten	ENERGY STAR
Versie USB-hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Koolstofvoetafdruk	
Type USB-upstreampoort	USB Type-C	Totale Koolstofvoetafdruk (kg of CO2e)	610
Aantal upstream-poorten	1	Totale koolstofuitstoot, standaardafwijking (kg CO2e)	106
Aantal USB Type-A downstream-poorten	3	Koolstofuitstoot, productie (kg CO2e)	434
Aantal USB Type-C downstreampoorten	1	Koolstofuitstoot, logistiek (kg CO2e)	45
DVI-poort	✘	Koolstofuitstoot, energieverbruik (kg CO2e)	128
HDMI *	✓	Koolstofuitstoot, einde levensduur (kg CO2e)	3
Aantal HDMI-poorten	1	Totale koolstofuitstoot, zonder gebruiksfase (kg CO2e)	482
HDMI versie	1.4	Overige specificaties	
Aantal DisplayPorts	2	Ethernet LAN, data-overdrachtsnelheden	10,100,1000 Mbit/s
DisplayPort versie	1.4	Aantal Ethernet LAN (RJ-45)-poorten	1
Audio-ingangen	✘	Logistieke gegevens	
Audio-uitgang	✓	Code geharmoniseerd systeem (HS)	85285210
Hoofdtelefoon uit *	✓		
Hoofdtelefoonuitgangen	1		
Type aansluitplug	3,5 mm		
Netwerk			
Wifi	✘		
Ergonomie			
VESA-montage *	✓		
Paneelmontage-interface	100 x 100 mm		
Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓		
In hoogte verstelbaar *	✓		
In hoogte verstelbaar	15 cm		
Scharnier	✓		
Pivot hoek	-90 - 90°		



5397184409503



0884116381112



884116381112



5704174325475

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.