



DELL S Series S3423DWC LED display 86,4 cm (34") 3440 x 1440 Pixels Wide Quad HD LCD Zwart

Merk : DELL

Productfamilie: S Series

Artikelcode: DELL-S3423DWC

Productnaam : S3423DWC

- 86.4cm (34") Wide Quad HD 3440 x 1440 LED VA
- 4ms, 21:9, 350cd/m², 3000:1
- USB, HDMI

86.4cm (34") Wide Quad HD 3440 x 1440 LED VA, 21:9, 350cd/m², 16.7M, 4ms, 178°/178°, 3000:1

DELL S Series S3423DWC LED display 86,4 cm (34") 3440 x 1440 Pixels Wide Quad HD LCD Zwart:

34 inch gebogen, ultrabrede WQHD-scherm (3440 x 1440) ontworpen om u onder te dompelen in elke taak die u verkiest. Met USB-C-connectiviteit en geïntegreerde luidsprekers.

DELL S Series S3423DWC. Beeldscherm diagonaal: 86,4 cm (34"), Resolutie: 3440 x 1440 Pixels, HD type: Wide Quad HD, Display technologie: LCD, Responstijd: 4 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 21:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. Ingebouwde luidsprekers. Ingebouwde USB-hub. VESA-montage, In hoogte verstelbaar. Kleur van het product: Zwart

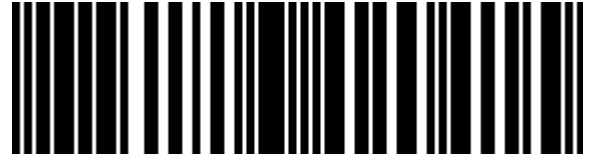


Beeldscherm		Ergonomie	
Beeldscherm diagonaal *	86,4 cm (34")	Paneelmontage-interface	100 x 100 mm
Resolutie *	3440 x 1440 Pixels	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓
HD type *	Wide Quad HD	In hoogte verstelbaar *	✓
Oorspronkelijke beeldverhouding *	21:9	In hoogte verstelbaar	10 cm
Display technologie *	LCD	Scharnier	✗
Soort paneel *	VA	Draaibaar	✗
Backlight type	LED	kantel aanpassingen	✓
Touchscreen *	✗	Bereik kantelhoek	-5 - 21°
Helderheid (typisch)	350 cd/m ²	On Screen Display (OSD)	✓
Responstijd	4 ms		
Antireflectiescherm	✓	Energie	
Beeldscherm vorm *	Gebogen	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	F
Ondersteunde video-modi	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	Niet beschikbaar
Typische contrastverhouding *	3000:1	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	31 kWu
Maximale refresh snelheid *	100 Hz	Stroomverbruik (typisch) *	31 W
Kijkhoek, horizontaal	178°	Stroomverbruik (in standby) *	0,4 W
Kijkhoek, verticaal	178°	Vermogensverbruik (max)	160 W
Beeldscherm, aantal kleuren *	16,7 miljoen kleuren	Stroomverbruik (indien uit)	0,3 W
Responstijd (snel)	5 ms	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
Pixel pitch	0,2318 x 0,2318 mm	AC-ingangsfrequentie	50 - 60 Hz
Pixel dichtheid	109 ppi	Soort voeding	Intern
Grootte beeld (horizontaal)	79,7 cm	Energie-efficiëntieschaal	A tot G
Grootte beeld (verticaal)	33,4 cm	Eisen aan de omgeving	
Grootte beeld (diagonaal)	86,4 cm	Bedrijfstemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Digitale horizontale frequentie	30 - 160 kHz	Temperatuur bij opslag	-20 - 60 °C
Digitale verticale frequentie	48 - 100 Hz	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	10 - 80 procent
Schermdiagonaal in centimeters	86,42 cm	Luchtvochtigheid bij opslag	10 - 90 procent
HDR-ondersteuning	✗		

Beeldscherm		Eisen aan de omgeving	
Kleurstandaard gamut	sRGB	Hoogte, in bedrijf	0 - 5000 m
Kleurbereik	99 procent	Hoogte bij opslag	5000 - 12192 m
Prestatie		Inhoud van de verpakking	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Staander inbegrepen	✓
AMD FreeSync *	✓	Meegeleverde kabels	AC, USB Type-A, USB Type-C naar USB Type-C
AMD FreeSync-type	FreeSync	Gewicht en omvang	
Laag-blauw-licht-technologie	✓	Breedte apparaat (met standaard)	808,2 mm
Multimedia		Diepte apparaat (met standaard)	217,1 mm
Ingebouwde luidsprekers *	✓	Hoogte apparaat (met standaard)	489,4 mm
Ingebouwde camera *	✗	Gewicht (met standaard)	9,74 kg
Aantal luidsprekers	2	Breedte (zonder voet)	808,2 mm
Gemiddeld vermogen	10 W	Diepte (zonder voet)	64 mm
Design		Hoogte (zonder voet)	364,5 mm
Markt positionering *	Bedrijf	Gewicht (zonder voet)	6,65 kg
Kleur van het product *	Zwart	Bezel breedte (zijkant)	8,65 mm
Rand voorzijde	Zwart	Bezel breedte (bovenkant)	8,64 mm
Afneembare standaard	✓	Bezel breedte (onderkant)	2,21 cm
Voetenkleur	Zilver	Verpakking	
Zonder zware metalen	Hg (kwik)	Breedte verpakking	223,5 mm
Poorten & interfaces		Diepte verpakking	942,3 mm
Ingebouwde USB-hub *	✓	Hoogte verpakking	449,6 mm
Type USB-upstreampoort	USB Type-B, USB Type-C	Gewicht verpakking	15,2 kg
Aantal upstream-poorten	2	Duurzaamheid	
Aantal USB Type-B-upstreampoorten	1	Duurzaamheidscertificaten	RoHS
Aantal USB Type-C-upstreampoorten	1	Bevat geen	PVC/BFR
Aantal USB Type-A downstream-poorten	2	Europees Productregister voor Energielabeling (EPREL) code	1107221
USB Type-C DisplayPort alternatieve modus	✓	Koolstofvoetafdruk	
USB Power Delivery	✓	Totale Koolstofvoetafdruk	764 kilogram CO2e
USB Power Delivery tot max.	65 W	Totale koolstofuitstoot (standaardafwijking)	225 kilogram CO2e
DVI-poort	✗	CO2-uitstoot (productie)	385 kilogram CO2e
HDMI *	✓	CO2-uitstoot (logistiek)	72 kilogram CO2e
Aantal HDMI-poorten	2	CO2-uitstoot (energieverbruik)	299 kilogram CO2e
HDMI versie	2.0	CO2-uitstoot (einde levensduur)	8 kilogram CO2e
Audio-uitgang	✓	Totale CO2-uitstoot (zonder gebruiksfase)	465 kilogram CO2e
Hoofdtelefoon uit *	✗	PAIA-versie	1.3.2
Ingebouwde KVM schakelaar	✓	Logistieke gegevens	
HDCP	✓	Code geharmoniseerd systeem (HS)	85285210
Ingang stroom	✓	Technische details	
Netwerk		Certificaten van naleving	RoHS
Wifi	✗		
Ergonomie			
VESA-montage *	✓		



5397184656891



0884116420415



884116420415

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.