

ViewSonic VX3418C-2K computer monitor 86,4 cm (34") 3440 x 1440 Pixels UltraWide Quad HD Zwart

Merk : Viewsonic

Artikelcode: VX3418C-2K

Productnaam : VX3418C-2K

ViewSonic VX3418C-2K. Beeldscherm diagonaal: 86,4 cm (34"), Resolutie: 3440 x 1440 Pixels, HD type: UltraWide Quad HD, Oorspronkelijke beeldverhouding: 21:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. Ingebouwde luidsprekers. VESA-montage, In hoogte verstelbaar. Kleur van het product: Zwart



Beeldscherm		Ergonomie	
Beeldscherm diagonaal *	86,4 cm (34")	VESA-montage *	✓
Resolutie *	3440 x 1440 Pixels	Paneelmontage-interface	100 x 100 mm
HD type *	UltraWide Quad HD	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓
Oorspronkelijke beeldverhouding *	21:9	Kabelslot sleuf type	Kensington
Soort paneel *	VA	In hoogte verstelbaar *	✓
Touchscreen *	✗	Verstelbare hoogte (max)	12 cm
Helderheid (typisch)	250 cd/m ²	Draaibaar	✓
Reactietijd (MPRT)	1 ms	Horizontaal draaibaar	0 - 60°
Antireflectiescherm	✓	kantel aanpassingen	✓
Beeldscherm vorm *	Gebogen	Bereik kantelhoek	-5 - 25°
Schermkrommingsclassificatie	1500R	Energie	
Typische contrastverhouding *	4000:1	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	F
Contrast ratio (dynamisch)	80000000:1	Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	G
Maximale refresh snelheid *	180 Hz	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	31 kWu
Kijkhoek, horizontaal	178°	Energieverbruik (HDR) per 1000 uur *	47 kWu
Kijkhoek, verticaal	178°	Stroomverbruik (typisch) *	47 W
Beeldscherm, aantal kleuren *	16,7 miljoen kleuren	Stroomverbruik (in standby) *	0,5 W
Schermdiameter in centimeters	87 cm	Vermogensverbruik (max)	51 W
High Dynamic Range (HDR)-technologie	High Dynamic Range 10 (HDR10)	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
Kleurdiepte	8 Bit	Soort voeding	Intern
sRGB-dekking (gemiddeld)	104 procent	Energie-efficiëntieschaal	A tot G
NTSC-dekking (normaal)	72 procent	Eisen aan de omgeving	
Prestatie		Bedrijfstemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
NVIDIA G-SYNC *	✗	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	20 - 90 procent
AMD FreeSync *	✓	Gewicht en omvang	
AMD FreeSync-type	FreeSync Premium	Breedte apparaat (met standaard)	808 mm
Knipervrije technologie	✓	Hoogte apparaat (met standaard)	289,4 mm
Laag-blauw-licht-technologie	✓	Gewicht (met standaard)	12,1 kg
Multimedia		Breedte (zonder voet)	808 mm
Aantal luidsprekers	2		
Gemiddeld vermogen	10 W		
Ingebouwde luidsprekers *	✓		

Multimedia		Gewicht en omvang	
Ingebouwde camera *	✘	Diepte (zonder voet)	363,9 mm
Design		Hoogte (zonder voet)	116,9 mm
Markt positionering *	Gamen	Gewicht (zonder voet)	5,6 kg
Kleur van het product *	Zwart	Verpakking	
Poorten & interfaces		Breedte verpakking	990 mm
Ingebouwde USB-hub *	✘	Diepte verpakking	472 mm
HDMI *	✔	Hoogte verpakking	170 mm
Aantal HDMI-poorten	2	Gewicht verpakking	14,5 kg
HDMI versie	2.0		
Aantal DisplayPorts	2		

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.