



Viewsonic VX2479-HD-PRO PC-flat panel 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixels Full HD LED Zwart

Merk : Viewsonic

Artikelcode: VX2479-HD-PRO

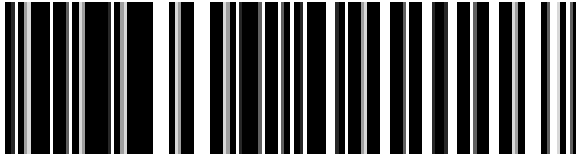
Productnaam : VX2479-HD-PRO

Viewsonic VX2479-HD-PRO. Beeldscherm diagonaal: 60,5 cm (23.8"), Resolutie: 1920 x 1080 Pixels, HD type: Full HD, Display technologie: LED, Responstijd: 1 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 16:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. VESA-montage. Kleur van het product: Zwart



Beeldscherm		Ergonomie	
Beeldscherm diagonaal *	60,5 cm (23.8")	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓
Resolutie *	1920 x 1080 Pixels	Kabelslot sleuf type	Kensington
HD type *	Full HD	kantel aanpassingen	✓
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9	Hoek schuine stand	-5 - 20°
Display technologie *	LED	On Screen Display (OSD)	✓
Soort paneel *	IPS		
Touchscreen *	✗	Energie	
Helderheid (typisch)	250 cd/m ²	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	E
Responstijd *	1 ms	Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	G
Antireflectiescherm	✓	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	18 kWu
Beeldscherm vorm *	Flat	Energieverbruik (HDR) per 1000 uur *	26 kWu
Typische contrastverhouding *	1000:1	Typisch stroomverbruik *	24 W
Contrast ratio (dynamisch)	5000000:1	Stroomverbruik (in standby) *	0,5 W
Maximale refresh snelheid *	180 Hz	Vermogensverbruik (max)	28 W
Kijkhoek, horizontaal	178°	Stroomverbruik (indien uit)	0,3 W
Kijkhoek, verticaal	178°	AC invoer voltage	100 - 240 V
Beeldscherm, aantal kleuren *	16,7 miljoen kleuren	AC-adapter, uitgangsspanning	12 V
Pixel pitch	0,275 x 0,275 mm	Soort voeding	Extern
Schermdiagonaal in centimeters	60 cm	Eisen aan de omgeving	
HDR-ondersteuning	✓	Temperatuur, in bedrijf	0 - 40 °C
High Dynamic Range (HDR)-technologie	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Relatieve luchtvochtigheid, in bedrijf	20 - 90 procent
Hardheid oppervlak	3H	Gewicht en omvang	
Kleurdiepte	8 Bit	Breedte apparaat (met standaard)	542 mm
sRGB-dekking (gemiddeld)	104 procent	Diepte apparaat (met standaard)	180 mm
NTSC-dekking (normaal)	72 procent	Hoogte apparaat (met standaard)	412 mm
Prestatie		Gewicht (met standaard)	3,2 kg
AMD FreeSync *	✓	Breedte (zonder voet)	542 mm
AMD FreeSync-type	FreeSync	Diepte (zonder voet)	44 mm
Design		Hoogte (zonder voet)	323 mm
Markt positionering *	Gamen	Gewicht (zonder voet)	2,8 kg
Kleur van het product *	Zwart		

Poorten & interfaces		Verpakking	
HDMI *	✓	Breedte van de verpakking	605 mm
Aantal HDMI-poorten	2	Diepte van de doos	120 mm
HDMI versie	1.4	Hoogte van de verpakking	400 mm
Aantal DisplayPorts	1	Gewicht pakket	4,2 kg
Hoofdtelefoon uit *	✓	Verpakkingstype	Pak
Hoofdtelefoonuitgangen	1		
Type aansluitplug	3,5 mm		
Ergonomie		Inhoud van de verpakking	
VESA-montage *	✓	Staander inbegrepen	✓
VESA-standaard	100 x 100 mm		



0766907022117



766907022117

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.