

iiyama ProLite XUB2797QSN-W1 computer monitor 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixels Wide Quad HD LED Wit

Merk : iiyama

Productfamilie: ProLite

Artikelcode: XUB2797QSN-W1

Productnaam : XUB2797QSN-W1



iiyama ProLite XUB2797QSN-W1. Beeldscherm diagonaal: 68,6 cm (27"), Resolutie: 2560 x 1440 Pixels, HD type: Wide Quad HD, Display technologie: LED, Responstijd: 1 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 16:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. Ingebouwde luidsprekers. Ingebouwde USB-hub, Versie USB-hub: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA-montage, In hoogte verstelbaar. Kleur van het product: Wit

Beeldscherm		Poorten & interfaces	
Beeldscherm diagonaal *	68,6 cm (27")	Hoofdtelefoon uit *	✓
Resolutie *	2560 x 1440 Pixels	HDCP	✓
HD type *	Wide Quad HD	Netwerk	
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9	Ethernet LAN	✓
Display technologie *	LED	Ergonomie	
Soort paneel *	IPS	VESA-montage *	✓
Touchscreen *	✗	Paneelmontage-interface	100 x 100 mm
Helderheid (typisch)	250 cd/m ²	Verbeterd kabelbeheer	✓
Responstijd *	1 ms	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓
Beeldscherm vorm *	Flat	Kabelslot sleuf type	Kensington
Typische contrastverhouding *	1300:1	In hoogte verstelbaar *	✓
Contrast ratio (dynamisch)	80000000:1	In hoogte verstelbaar	15 cm
Maximale refresh snelheid *	100 Hz	Scharnier	✓
Kijkhoek, horizontaal	178°	Pivot hoek	0 - 90°
Kijkhoek, verticaal	178°	Draaibaar	✓
Beeldscherm, aantal kleuren *	16,7 miljoen kleuren	Horizontaal draaibaar	-45 - 45°
Pixel pitch	0,233 x 0,233 mm	kantel aanpassingen	✓
Grootte beeld (horizontaal)	59,7 cm	Bereik kantelhoek	-5 - 23°
Grootte beeld (verticaal)	33,6 cm	On Screen Display (OSD)	✓
Digitale horizontale frequentie	30 - 151 kHz	On Screen Display (OSD)-talen	Tsjechisch, Duits, Nederlands, Engels, Spaans, Frans, Italiaans, Japans, Pools, Russisch
Schermdiagonaal in centimeters	68,5 cm	Aantal On Screen Display-talen	10
Prestatie		Energie	
VESA Adaptive Sync-ondersteuning	✓	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	F
Knippervrije technologie	✓	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	26 kWu
Laag-blauw-licht-technologie	✓		
Multimedia			
Aantal luidsprekers	2		

Multimedia		Energie	
Gemiddeld vermogen	4 W	Stroomverbruik (typisch) *	26 W
Ingebouwde luidsprekers *	✓	Stroomverbruik (in standby) *	0,5 W
Ingebouwde camera *	✗	Stroomverbruik (indien uit)	0,3 W
Design		AC-ingangsspanning	100 - 240 V
Markt positionering *	Bedrijf	AC-ingangsfrequentie	50/60 Hz
Kleur van het product *	Wit	Soort voeding	Intern
Poorten & interfaces		Energie-efficiëntieschaal	A tot G
Ingebouwde USB-hub *	✓	Europees Productregister voor Energielabeling (EPREL) code	1881133
Versie USB-hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Gewicht en omvang	
Type USB-upstreampoort	USB Type-C	Breedte apparaat (met standaard)	613,5 mm
Aantal upstream-poorten	1	Diepte apparaat (met standaard)	209,5 mm
Aantal USB Type-C-upstreampoorten	1	Hoogte apparaat (met standaard)	550,5 mm
Aantal USB Type-A downstream-poorten	3	Gewicht (met standaard)	6,1 kg
Aantal USB Type-C downstreampoorten	1	Breedte (zonder voet)	613,5 mm
USB Type-C DisplayPort alternatieve modus	✓	Diepte (zonder voet)	47,5 mm
USB Power Delivery	✓	Hoogte (zonder voet)	364 mm
USB Power Delivery tot max.	65 W	Verpakking	
HDMI *	✓	Breedte verpakking	679 mm
Aantal HDMI-poorten	1	Diepte verpakking	130 mm
HDMI versie	2.0	Hoogte verpakking	427 mm
Aantal DisplayPorts	2	Gewicht verpakking	8,7 kg
Aantal DisplayPort-uitgangen	1	Inhoud van de verpakking	
DisplayPort-uitgangsversie	1.4	Meegeleverde kabels	AC, HDMI, USB
DisplayPort versie	1.4	Snelstartgids	✓
		Overige specificaties	
		Certificering	TCO Certified, CE, TÜV-Bauart, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA



4948570123308

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.

Publication date: 28-SEP-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date