

iiyama ProLite X3270QSU-B1 computer monitor 81,3 cm (32") 2560 x 1440 Pixels Wide Quad HD LED Zwart

Merk : iiyama

Productfamilie: ProLite

Artikelcode: X3270QSU-B1

Productnaam : X3270QSU-B1

iiyama ProLite X3270QSU-B1. Beeldscherm diagonaal: 81,3 cm (32"), Resolutie: 2560 x 1440 Pixels, HD type: Wide Quad HD, Display technologie: LED, Responstijd: 3 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. Kleur van het product: Zwart



Beeldscherm		Poorten & interfaces	
Beeldscherm diagonaal *	81,3 cm (32")	HDMI versie	2.0
Resolutie *	2560 x 1440 Pixels	Aantal DisplayPorts	1
HD type *	Wide Quad HD	DisplayPort versie	1.4
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9	Hoofdtelefoon uit *	✓
Display technologie *	LED	Type aansluitplug	3,5 mm
Soort paneel *	IPS	HDCP	✓
Touchscreen *	✗	Ergonomie	
Helderheid (typisch)	250 cd/m ²	VESA-montage *	✓
Responstijd	3 ms	Paneelmontage-interface	100 x 100 mm
Beeldscherm vorm *	Flat	Verbeterd kabelbeheer	✓
Beeldverhouding	16:9	kantel aanpassingen	✓
Typische contrastverhouding *	1200:1	Bereik kantelhoek	4 - 20°
Maximale refresh snelheid *	100 Hz	On Screen Display (OSD)	✓
Kijkhoek, horizontaal	178°	On Screen Display (OSD)-talen	Tsjechisch, Duits, Engels, Frans, Italiaans, Japans, Pools, Russisch
Kijkhoek, verticaal	178°	Energie	
Pixel pitch	0,272 x 0,272 mm	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	E
Frequentiebereik horizontaal	30 - 90 kHz	Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	Niet beschikbaar
Grootte beeld (horizontaal)	69,8 cm	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	27 kWu
Grootte beeld (verticaal)	39,3 cm	Stroomverbruik (typisch) *	35 W
Schermdiagonaal in centimeters	80 cm	Stroomverbruik (in standby) *	0,3 W
Prestatie		Stroomverbruik (indien uit)	0,5 W
NVIDIA G-SYNC *	✗	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
AMD FreeSync *	✗	AC-ingangsfrequentie	50/60 Hz
VESA Adaptive Sync-ondersteuning	✓	Energie-efficiëntieschaal	A tot G
Knippervrije technologie	✓	Inhoud van de verpakking	
Multimedia		Meegeleverde kabels	HDMI, Stroom, USB
Ingebouwde luidsprekers *	✓	Snelstartgids	✓
Ingebouwde camera *	✗	Gewicht en omvang	
Aantal luidsprekers	2	Breedte apparaat (met standaard)	726 mm
Gemiddeld vermogen	4 W	Diepte apparaat (met standaard)	221,5 mm
Design			
Markt positionering *	Bedrijf		

Design		Gewicht en omvang	
Kleur van het product *	Zwart	Hoogte apparaat (met standaard)	503,5 mm
Certificering	CE, TÜV-Bauart, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA	Gewicht (met standaard)	6,9 kg
Poorten & interfaces		Verpakking	
Ingebouwde USB-hub *	✓	Breedte verpakking	810 mm
Versie USB-hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Diepte verpakking	125 mm
Aantal upstream-poorten	3	Hoogte verpakking	505 mm
HDMI *	✓	Gewicht verpakking	8,5 kg
Aantal HDMI-poorten	2		



4948570123643

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.