

iiyama ProLite XUB2797QSN-B1 Monitor PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Wide Quad HD LED Nero

Marchio : iiyama

Famiglia del prodotto: ProLite **Codice prodotto:** XUB2797QSN-B1

Nome del prodotto :
XUB2797QSN-B1

iiyama ProLite XUB2797QSN-B1. Dimensioni diagonale schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 2560 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Wide Quad HD, Tecnologia display: LED, Tempo di risposta: 1 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")	Numero di uscite DisplayPort	1
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel	versione DisplayPort	1.4
Tipologia HD *	Wide Quad HD	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	HDCP	✓
Tecnologia display *	LED	Collegamento in rete	
Tipo di pannello *	IPS	Collegamento ethernet LAN	✓
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	Ergonomia	
Tempo di risposta	1 ms	Montaggio standard VESA *	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Panel mounting interface 24/5000	
Formato	16:9	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Rapporto di contrasto *	1300:1	Gestione dei cavi ottimizzata	✓
Rapporto di contrasto (dinamico)	80000000:1	Blocco cavo *	✓
Tempo massimo di refresh *	110 Hz	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Regolazione altezza *	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Regolazione altezza	15 cm
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Rotazione	✓
Dot Pitch	0,233 x 0,233 mm	Angolo di rotazione	90 - 90°
Dimensione visibile, orizzontale	59,7 cm	Girevole	✓
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm	Angolo di rotazione	45 - 45°
Dimensioni diagonale schermo (cm)	68,5 cm	Inclinazione regolabile	✓
Interfaccia DDC/CI	✓	Inclinazione	5 - 23°
Copertura sRGB (tipica)	99%	Lingue OSD	Ceco, Tedesca, Inglese, ESP, Francese, Hindi, ITA, Giapponese, Polacco, Russo
Copertura NTSC (tipica)	72%	Gestione energetica	
Prestazione		Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Supporto VESA Adaptive Sync	✓	Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
Tecnologia flicker-free	✓	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	18 kWh
Tecnologia Low Blue Light	✓		
Multimediale			
Altoparlanti incorporati *	✓		
Numero di altoparlanti	2		

Multimediale		Gestione energetica	
Potenza in uscita (RMS)	2 W	Consumi *	26 W
Design		Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Posizionamento di mercato *	Business	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Colore del prodotto *	Nero	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Connettività		Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Hub USB integrato *	✓	Tipo alimentazione	Interno
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Tipo di porta USB upstream	USB tipo-C	Contenuto dell'imballo	
Numero di porte upstream	1	Cavi inclusi	DisplayPort, HDMI, Potenza, USB tipo-C
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	3	Guida rapida	✓
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	1	Dimensioni e peso	
Alimentazione USB	✓	Larghezza (con supporto)	613,5 mm
Fornitura di alimentazione USB fino a	65 W	Profondità (con supporto)	209,5 mm
HDMI *	✓	Altezza (con supporto)	550,5 mm
Quantità porte HDMI	1	Peso (con supporto)	6,1 kg
Versione HDMI	2.0	Dati su imballaggio	
Quantità DisplayPorts	1	Larghezza imballo	679 mm
		Profondità imballo	130 mm
		Altezza imballo	427 mm
		Peso dell'imballo	8,7 kg
		Sostenibilità	
		Conformità alla sostenibilità	✓
		Certificati di sostenibilità	ErP, TCO
		Dettagli tecnici	
		Certificati di conformità	CE, EAC, PSE, REACH, RoHS, TÜV mark, UKCA, VCCI, WEEE



4948570123285

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.