

## iiyama ProLite XUB2792QSU-W1 LED display 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD Bianco

**Marchio :** iiyama

**Famiglia del prodotto:** ProLite **Codice prodotto:** XUB2792QSU-W1

**Nome del prodotto :** XUB2792QSU-W1

iiyama ProLite XUB2792QSU-W1. Dimensioni diagonale schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 2560 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Quad HD, Tecnologia display: LED. Tipologia display: LED. Superficie display: Opaco, Tempo di risposta: 5 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. Colore del prodotto: Bianco



Display		Ergonomia	
Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")	Blocco cavo *	✓
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipologia HD *	Quad HD	Regolazione altezza *	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Regolazione altezza	13 cm
Tecnologia display *	LED	Rotazione	✓
Tipo di pannello *	IPS	Angolo di rotazione	0 - 90°
Touch screen *	✗	Girevole	✓
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m <sup>2</sup>	Angolo di rotazione	-45 - 45°
Tempo di risposta	5 ms	Inclinazione regolabile	✓
Superficie display	Opaco	Inclinazione	-5 - 22°
Forma dello schermo *	Piatto	On Screen Display (OSD)	✓
Risoluzioni grafiche supportate	640 x 480 (VGA), 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1600 x 1200 (UXGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440	Lingue OSD	Cinese semplificato, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Francese, ITA, Giapponese, Polacco, Russo
Rapporto di contrasto *	1000:1	Numero di lingue OSD	11
Rapporto di contrasto (dinamico)	5000000:1	Plug & Play	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Indicatori LED	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	<b>Gestione energetica</b>	
Colori del display *	1,073 miliardi di colori	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Dot Pitch	0,233 x 0,233 mm	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	30 kWh
Range di scansione orizzontale	30 - 89 kHz	Consumi *	33 W
Intervallo di scansione verticale	55 - 75 Hz	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Dimensione visibile, orizzontale	59,7 cm	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm	Corrente d'ingresso	1.5 A
Sync H/V separato	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
<b>Prestazione</b>		<b>Condizioni ambientali</b>	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
AMD FreeSync *	✓		

<b>Prestazione</b>		<b>Condizioni ambientali</b>	
Supporto VESA Adaptive Sync	✓	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
<b>Multimediale</b>		Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Altoparlanti incorporati *	✓	Umidità	5 - 85%
Fotocamera integrata *	✗	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Numero di altoparlanti	2	Stand incluso	✓
Potenza in uscita (RMS)	4 W	Cavi inclusi	AC, DisplayPort, HDMI, USB
<b>Design</b>		Guida rapida	✓
Posizionamento di mercato *	Business	<b>Dimensioni e peso</b>	
Colore del prodotto *	Bianco	Larghezza (con supporto)	611 mm
Certificazione	TCO, CE, TÜV-GS, CU	Profondità (con supporto)	230 mm
<b>Connettività</b>		Altezza (con supporto)	527 mm
Hub USB integrato *	✓	Peso (con supporto)	7,7 kg
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Peso (senza supporto)	6,1 kg
Tipo di porta USB upstream	USB di tipo B	<b>Dati su imballaggio</b>	
Numero di porte upstream	1	Tipo di supporto	Supporto HAS
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	2	<b>Sostenibilità</b>	
Porta DVI	✓	Certificati di sostenibilità	EPEAT Silver, ENERGY STAR
Quantità porte HDMI	1	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	360740
Quantità DisplayPorts	1	<b>Dati logistici</b>	
Uscite per cuffie	1	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Connessione cuffia	3,5 mm	<b>Thin Client</b>	
HDCP	✓	Thin client installato	✗
Letto di schede integrato	✗	<b>Altre caratteristiche</b>	
<b>Collegamento in rete</b>		Tipologia display	LED
Collegamento ethernet LAN	✗	Interruttore On/Off	✓
<b>Ergonomia</b>		Sistema audio	Stereo
Montaggio standard VESA *	✓	Rotazione	✓
Panel mounting interface 24/5000		Sintonizzatore TV integrato	✗
Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm	Spegnimento automatico	✓
		modalità ECO	✓
		Compatibilità Mac	✓
		Senza sfarfallio	✓
		Gestione energetica	✓



4948570115563

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.