

## iiyama XUB2492HSU-B6 Monitor PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD LED Nero

**Marchio :** iiyama

**Codice prodotto:** XUB2492HSU-B6

**Nome del prodotto :** XUB2492HSU-B6

iiyama XUB2492HSU-B6. Dimensioni schermo: 60,5 cm (23.8"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED, Tempo di risposta: 0,4 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Hub USB integrato. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	60,5 cm (23.8")	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	HDCP	✓
Tipologia HD *	Full HD	Ergonomia	
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Montaggio standard VESA *	✓
Tecnologia display *	LED	Panel mounting interface 24/5000	
Tipo di pannello *	IPS	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Touch screen *	✗	Blocco cavo *	✓
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m <sup>2</sup>	Regolazione altezza *	✓
Tempo di risposta	0,4 ms	Regolazione altezza	15 cm
Forma dello schermo *	Piatto	Girevole	✓
Rapporto di contrasto *	1300:1	Inclinazione regolabile	✓
Tempo massimo di refresh *	100 Hz	Inclinazione	5 - 22°
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Gestione energetica	
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Classe di efficienza energetica (SDR) *	D
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	13 kWh
Dot Pitch	0,275 x 0,275 mm	Consumi *	15 W
Range di scansione orizzontale	30 - 115 kHz	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Dimensioni schermo (cm)	60,5 cm	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Prestazione		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
NVIDIA G-SYNC *	✗	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
AMD FreeSync *	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Tecnologia flicker-free	✓	Dimensioni e peso	
Tecnologia Low Blue Light	✓	Larghezza (con supporto)	539,5 mm
Multimediale		Profondità (con supporto)	209,5 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Altezza (con supporto)	493 mm
Fotocamera integrata *	✗	Peso (con supporto)	4,9 kg
Numero di altoparlanti	2	Larghezza (senza supporto)	539,5 mm
Potenza in uscita (RMS)	2 W	Profondità (senza supporto)	209,5 mm
Design		Altezza (senza supporto)	343 mm
Colore del prodotto *	Nero	Dati su imballaggio	
Connettività		Larghezza imballo	609 mm
Hub USB integrato *	✓	Profondità imballo	159 mm
HDMI *	✓	Altezza imballo	398 mm
Quantità porte HDMI	1	Sostenibilità	
Quantità DisplayPorts	1	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1671415
versione DisplayPort	1.4		



4948570122578

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