

iiyama ProLite XUB2492HSC-B1 Monitor PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Nero

Marchio : iiyama

Famiglia del prodotto: ProLite **Codice prodotto:** XUB2492HSC-B1

Nome del prodotto :
XUB2492HSC-B1

iiyama ProLite XUB2492HSC-B1. Dimensioni diagonale schermo: 60,5 cm (23.8"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 4 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		Ergonomia	
Dimensioni diagonale schermo *	60,5 cm (23.8")	Panel mounting interface 24/5000	
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tipologia HD *	Full HD	Gestione dei cavi ottimizzata	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Blocco cavo *	✓
Tecnologia display *	LCD	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipo di pannello *	IPS	Regolazione altezza *	✓
Touch screen *	✗	Regolazione altezza	13 cm
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	Rotazione	✓
Tempo di risposta	4 ms	Angolo di rotazione	89 - 89°
Forma dello schermo *	Piatto	Girevole	✓
Rapporto di contrasto *	1000:1	Angolo di rotazione	89 - 89°
Rapporto di contrasto (dinamico)	80000000:1	Inclinazione regolabile	✓
Tempo massimo di refresh *	75 Hz	Inclinazione	5 - 22°
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	On Screen Display (OSD)	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Lingue OSD	Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Francese, ITA, Giapponese, Polacco, Russo
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Numero di lingue OSD	10
Dot Pitch	0,275 x 0,275 mm	Plug & Play	✓
Range di scansione orizzontale	30 - 85 kHz	Indicatori LED	✓
Dimensione visibile, orizzontale	52,7 cm		
Dimensione visibile, verticale	29,6 cm		
Dimensioni diagonale schermo (cm)	60,5 cm		
Prestazione		Gestione energetica	
Tecnologia flicker-free	✓	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Tecnologia Low Blue Light	✓	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	20 kWh
		Consumi *	19 W
		Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Multimediale			
Altoparlanti incorporati *	✓		

Multimediale		Gestione energetica	
Fotocamera integrata *	✘	Consumi (modalità spento)	0,5 W
Numero di altoparlanti	2	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Potenza in uscita (RMS)	4 W	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Design		Scala di efficienza energetica	Da A a G
Posizionamento di mercato *	Casa	Condizioni ambientali	
Colore del prodotto *	Nero	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Design senza telaio	✓	Contenuto dell'imballo	
Colore piedi	Nero	Cavi inclusi	AC, HDMI, USB tipo-C
Connettività		Dimensioni e peso	
Hub USB integrato *	✓	Larghezza (con supporto)	539,5 mm
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Profondità (con supporto)	210 mm
Alimentazione USB	✓	Altezza (con supporto)	366,5 mm
Fornitura di alimentazione USB fino a	65 W	Peso (con supporto)	5,4 kg
HDMI *	✓	Dati su imballaggio	
Quantità porte HDMI	1	Larghezza imballo	688 mm
Quantità DisplayPorts	1	Profondità imballo	196 mm
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Altezza imballo	400 mm
HDCP	✓	Peso dell'imballo	7,2 kg
Ergonomia		Tipo di imballo	Scatola
Montaggio standard VESA *	✓	Sostenibilità	
		Certificati di sostenibilità	ErP
		Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1007471
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
		Dettagli tecnici	
		Certificati di conformità	CE, REACH, RoHS, WEEE



4948570117888

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