

iiyama ProLite Monitor PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel Full HD LED Nero

Marchio : iiyama

Famiglia del prodotto: ProLite **Codice prodotto:** XUB2792HSN-B5

Nome del prodotto : ProLite

iiyama ProLite . Dimensioni diagonale schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED, Superficie display: Opaco, 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: 2.0. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Ergonomia	
Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")	Montaggio standard VESA *	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Panel mounting interface 24/5000	
Tipologia HD *	Full HD	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Montabile a parete	✓
Tecnologia display *	LED	Gestione dei cavi ottimizzata	✓
Tipo di pannello *	IPS	Blocco cavo *	✓
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tempo di risposta	4 ms	Regolazione altezza *	✓
Superficie display	Opaco	Regolazione altezza	15 cm
Forma dello schermo *	Piatto	Rotazione	✓
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)	Angolo di rotazione	0 - 90°
Modalità video supportate	1080p	Girevole	✓
Formato	16:9	Angolo di rotazione	45 - 90°
Rapporto di contrasto *	1000:1	Inclinazione	5 - 23°
Rapporto di contrasto (dinamico)	80000000:1	On Screen Display (OSD)	✓
Tempo massimo di refresh *	75 Hz	Lingue OSD	Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Francese, ITA, Giapponese, Polacco
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Numero di lingue OSD	9
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°		
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Gestione energetica	
Dot Pitch	0,311 x 0,311 mm	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Range di scansione orizzontale	30 - 85 kHz	Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
Dimensione visibile, orizzontale	59,8 cm	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	22 kWh
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm	Consumi *	20 W
Copertura sRGB (tipica)	99%	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Copertura NTSC (tipica)	72%	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Prestazione			
Tecnologia flicker-free	✓		

Prestazione		Gestione energetica	
Tecnologia Low Blue Light	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Multimediale		Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Altoparlanti incorporati *	✓	Tipo alimentazione	Interno
Numero di altoparlanti	2	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Potenza in uscita (RMS)	4 W	Contenuto dell'imballo	
Design		Cavi inclusi	AC, HDMI, USB tipo-C
Posizionamento di mercato *	Business	Guida rapida	✓
Colore del prodotto *	Nero	Dimensioni e peso	
Connettività		Larghezza (con supporto)	612 mm
Hub USB integrato *	✓	Profondità (con supporto)	209,5 mm
Versione dell'hub USB	2.0	Altezza (con supporto)	543,5 mm
Alimentazione USB	✗	Peso (con supporto)	6,6 kg
Fornitura di alimentazione USB fino a	65 W	Larghezza (senza supporto)	612 mm
HDMI *	✓	Profondità (senza supporto)	54 mm
Quantità porte HDMI	1	Altezza(senza supporto)	364,5 mm
Quantità DisplayPorts	1	Dati su imballaggio	
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Larghezza imballo	693 mm
Uscite per cuffie	1	Profondità imballo	170 mm
HDCP	✓	Altezza imballo	440 mm
Collegamento in rete		Peso dell'imballo	8,4 kg
Collegamento ethernet LAN	✓	Tipo di imballo	Scatola
		Sostenibilità	
		Conformità alla sostenibilità	✓
		Certificati di sostenibilità	ErP
		Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1329955
		Dettagli tecnici	
		Certificati di conformità	CE, REACH, RoHS, UKCA, WEEE



4948570121779

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