

## iiyama ProLite XUB2792UHSU-B1 LED display 68,6 cm (27") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD Nero

Marchio : iiyama

Famiglia del prodotto: ProLite Codice prodotto: XUB2792UHSU-B1

Nome del prodotto : XUB2792UHSU-B1



iiyama ProLite XUB2792UHSU-B1. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra 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: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



| Display                                 |                                  | Ergonomia                               |                            |
|---|----------------------------------|---|----------------------------|
| Dimensioni schermo *                    | 68,6 cm (27")                    | Montaggio standard VESA *               | ✓                          |
| Risoluzione del display *               | 3840 x 2160 Pixel                | Panel mounting interface 24/5000        |                            |
| Tipologia HD *                          | 4K Ultra HD                      | Interfaccia per montaggio a pannello    | 100 x 100 mm               |
| Rapporto d'aspetto nativo *             | 16:9                             | Blocco cavo *                           | ✓                          |
| Tecnologia display *                    | LED                              | Tipologia slot blocco cavo              | Kensington                 |
| Tipo di pannello *                      | IPS                              | Regolazione altezza *                   | ✓                          |
| Touch screen *                          | ✗                                | Regolazione altezza                     | 13 cm                      |
| Luminosità del display (tipica)         | 300 cd/m <sup>2</sup>            | Rotazione                               | ✓                          |
| Tempo di risposta                       | 4 ms                             | Angolo di rotazione                     | -90 - 90°                  |
| Superficie display                      | Opaco                            | Girevole                                | ✓                          |
| Forma dello schermo *                   | Piatto                           | Angolo di rotazione                     | -45 - 45°                  |
| Risoluzioni grafiche supportate         | 3840 x 2160                      | Inclinazione regolabile                 | ✓                          |
| Rapporto di contrasto *                 | 1000:1                           | Inclinazione                            | -5 - 22°                   |
| Angolo di visualizzazione (orizzontale) | 178°                             | Numero di lingue OSD                    | 10                         |
| Angolo di visualizzazione (verticale)   | 178°                             |   |                            |
| Colori del display *                    | 1,073 miliardi di colori         | Gestione energetica                     |                            |
| Range di scansione orizzontale          | 31 - 90 kHz                      | Classe di efficienza energetica (SDR) * | G                          |
| Intervallo di scansione verticale       | 55 - 75 Hz                       | Consumo di energia (SDR) per 1000 ore * | 32 kWh                     |
| Dimensione visibile, orizzontale        | 59,6 cm                          | Consumi *                               | 35 W                       |
| Dimensione visibile, verticale          | 33,5 cm                          | Consumi (modalità stand-by) *           | 0,5 W                      |
| Dimensione visibile, diagonale          | 68 cm                            | Tensione di ingresso AC                 | 100 - 240 V                |
| Compatibilità 3D                        | ✗                                | Frequenza di ingresso AC                | 50 - 60 Hz                 |
|   |                                  | Scala di efficienza energetica          | Da A a G                   |
| Prestazione                             |                                  | Contenuto dell'imballo                  |                            |
| NVIDIA G-SYNC *                         | ✗                                | Cavi inclusi                            | AC, DisplayPort, HDMI, USB |
| AMD FreeSync *                          | ✗                                | Guida rapida                            | ✓                          |
| Tecnologia flicker-free                 | ✓                                | Lunghezza del cavo DisplayPort          | 1,8 m                      |
| Multimediale                            |                                  | Lunghezza del cavo HDMI                 | 1,5 m                      |
| Altoparlanti incorporati *              | ✓                                | Lunghezza cavo d'alimentazione          | 1,5 m                      |
| Fotocamera integrata *                  | ✗                                | Dimensioni e peso                       |                            |
| Numero di altoparlanti                  | 2                                | Larghezza (con supporto)                | 614 mm                     |
| Design                                  |                                  | Profondità (con supporto)               | 230 mm                     |
| Posizionamento di mercato *             | Progettazione grafica            | Altezza (con supporto)                  | 397,5 mm                   |
| Colore del prodotto *                   | Nero                             | Peso (con supporto)                     | 6,4 kg                     |
| Cornice anteriore                       | Nero                             | Dati su imballaggio                     |                            |
| Certificazione                          | TCO, CE, TÜV-GS, VCCI-B, PSE, CU | Lunghezza cavo USB                      | 1,5 m                      |
| Connettività                            |                                  | Sostenibilità                           |                            |
| Hub USB integrato *                     | ✓                                | Certificati di sostenibilità            | REACH, ENERGY STAR         |
| Versione dell'hub USB                   | 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)            |   |                            |
| Numero di porte upstream                | 2                                |   |                            |

| Connettività                                 |   | Sostenibilità   |          |
|--|---|---|----------|
| Porta DVI                                    | ✓ | Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL) | 360659   |
| Quantità porte HDMI                          | 1 |   |          |
| Quantità DisplayPorts                        | 1 |   |          |
| Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita * | ✓ |   |          |
| HDCP   | ✓ |   |          |
|  |   | Dati logistici  |          |
|  |   | Codice del Sistema Armonizzato (SA)   | 85285210 |
|  |   | Altre caratteristiche   |          |
|  |   | Interruttore On/Off   | ✓        |
|  |   | Rotazione   | ✓        |
|  |   | Sintonizzatore TV integrato   | ✗        |
|  |   | Funzione Picture-by-Picture (PbP)   | ✓        |



4948570116638

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