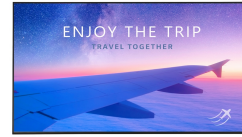




## LG 65UH7N-E Pannello piatto per segnaletica digitale 165,1 cm (65") LED Wi-Fi 700 cd/m<sup>2</sup> 4K Ultra HD Nero Processore integrato WebOS 24/7



Marchio : LG

Codice prodotto: 65UH7N-E.AEU

Nome del prodotto : 65UH7N-E

LG 65UH7N-E. Design del prodotto: Pannello piatto per segnaletica digitale. Dimensioni diagonale schermo: 165,1 cm (65"), Tecnologia display: LED, Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Luminosità schermo: 700 cd/m<sup>2</sup>, Tipologia HD: 4K Ultra HD. Wi-Fi. Ore di servizio (ore/giorni): 24/7. Sistema operativo incluso: WebOS. Colore del prodotto: Nero

| Display                                 |                         | Design                                   |  |
|---|-------------------------|--|--|
| Tipo di pannello                        | IPS                     | Ampiezza del filetto (superiore)         | 8,9 mm   |
| Retroilluminazione a LED                | ✓                       | Schermo antiriflesso                     | ✓  |
| Tipo di retroilluminazione LED          | Edge-LED                | Tipo di montaggio                        | Parete   |
| Dimensioni diagonale schermo *          | 165,1 cm (65")          | <b>Prestazione</b>                       |  |
| Tecnologia display *                    | LED                     | Utilizzo *                               | Universale   |
| Risoluzione del display *               | 3840 x 2160 Pixel       | On Screen Display (OSD)                  | ✓  |
| Luminosità schermo *                    | 700 cd/m <sup>2</sup>   | Numero di lingue OSD                     | 21   |
| Tipologia HD *                          | 4K Ultra HD             | Lingue OSD                               | Arabo, Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Danese, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, ITA, Giapponese, Coreano, Norvegese, Portoghese, Russo, Svedese, Turco |
| Rapporto d'aspetto nativo               | 16:9                    | Ore di servizio (ore/giorni)             | 24/7   |
| Tempo di risposta                       | 8 ms                    | HDCP                                     | ✓  |
| Rapporto di contrasto                   | 1100:1                  | Codice di protezione internazionale (IP) | IP5X   |
| Rapporto di contrasto (dinamico)        | 1000000:1               | versione HDCP                            | 1.4/2.2  |
| Angolo di visualizzazione (orizzontale) | 178°                    | <b>Gestione energetica</b>               |  |
| Angolo di visualizzazione (verticale)   | 178°                    | Consumi *                                | 145 W  |
| Colori del display                      | 1,07 miliardi di colori | Consumi (modalità stand-by) *            | 0,5 W  |
| Saturazione del colore                  | 95%                     | Consumi (modalità spento)                | 0,5 W  |
| Durata di vita stimata                  | 50000 h                 | Consumo energetico (max)                 | 200 W  |
| Frequenza di aggiornamento nativo       | 60 Hz                   | Classe di efficienza energetica (SDR)    | G  |
| Percentuale di offuscamento             | 28%                     | Consumo di energia (SDR) per 1000 ore    | 130 kWh  |
| <b>Connettività</b>                     |                         | Tensione di ingresso AC                  | 100 - 240 V  |
| Quantità porte HDMI *                   | 2                       | Frequenza di ingresso AC                 | 50/60 Hz   |
| Quantità DisplayPorts *                 | 2                       | Dissipazione del calore                  | 495 BTU/h  |
| DisplayPorts in                         | 1                       | Scala di efficienza energetica           | Da A a G   |
| DisplayPorts out                        | 1                       | <b>Sistema informatico</b>               |  |
| Porta USB *                             | ✓                       | Sistema del computer *                   | ✓  |
| Numero di USB                           | 2                       | Processore integrato *                   | ✓  |
| Connettore USB                          | USB tipo A, USB tipo-C  | RAM installata                           | 16 GB  |
| Alimentazione USB                       | ✗                       | Sistema operativo incluso                | WebOS  |
| Collegamento ethernet LAN *             | ✓                       |  |  |
| Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)     | 1                       |  |  |
| Wi-Fi *                                 | ✓                       |  |  |
| Uscita (L, R) audio                     | 1                       |  |  |
| RS-232C                                 | ✓                       |  |  |
| Remote (IR) input                       | 1                       |  |  |

| Audio                                |  | Sistema informatico                     |  |
|--------------------------------------|--|---|--|
| Altoparlanti incorporati *           | ✓  | Versione sistema operativo              | webOS 6.0  |
| Numero di altoparlanti incorporati   | 2  | <b>Dimensioni e peso</b>                |  |
| Potenza in uscita (RMS)              | 20 W                                     | Ampiezza del display                    | 1450,3 mm  |
| <b>Design</b>                        |  | profondità display                      | 29,7 mm  |
| Design del prodotto *                | Pannello piatto per segnaletica digitale | altezza display                         | 830,3 mm   |
| Posizionamento supportato *          | Interno                                  | peso display                            | 24,2 kg  |
| Colore del prodotto *                | Nero                                     | <b>Dati su imballaggio</b>              |  |
| Forma dello schermo                  | Piatto                                   | Larghezza imballo                       | 1600 mm  |
| Montaggio standard VESA *            | ✓  | Profondità imballo                      | 172 mm   |
| Panel mounting interface 24/5000     |  | Altezza imballo                         | 970 mm   |
| Interfaccia per montaggio a pannello | 300 x 300 mm                             | Peso dell'imballo                       | 30,4 kg  |
| Ampiezza del filetto (inferiore)     | 1,29 cm                                  | <b>Contenuto dell'imballo</b>           |  |
| Ampiezza del filetto (laterale)      | 8,9 mm                                   | Angolo di inclinazione                  | 30°  |
|                                      |  | Telecomando portatile                   | ✓  |
|                                      |  | Cavi inclusi                            | USB tipo-C   |
|                                      |  | Inclinazione regolabile                 | ✓  |
|                                      |  | <b>Condizioni ambientali</b>            |  |
|                                      |  | Intervallo temperatura di funzionamento | 0 - 40 °C  |
|                                      |  | Range di umidità di funzionamento       | 10 - 80%   |
|                                      |  | <b>Certificati di sicurezza</b>         |  |
|                                      |  | Certificazione                          | CB / NRTL EMC ePEAT (US Only) ErP / Energy Star ISTA6 Carbon Trust |



8806087955927

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