

|   |  |
|---|--|
| Sw242q  |  |
| Codice  | CK334811   |
| EAN   | 4718755093159  |
| Marca   | BENQ   |
| Part number   | 9H.LLVLA.TBE   |
| Storage unit  |  |
| Unità di vendita  | Cadauno  |
| Confezione  | 1  |
| Imballaggio   | 1  |
| Peso (kg)   | 6.291  |
| Volume (cm <sup>3</sup> )   | 39696.368  |
| BenQ SW242Q, 61,2 cm (24.1"), 1920 x 1080 Pixel, Full HD, LED, 5 ms, Nero BenQ SW242Q.<br>Dimensioni diagonale schermo: 61,2 cm (24.1"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel,<br>Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED, Superficie display: Opaco, Tempo di risposta: 5<br>ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:10, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di<br>visualizzazione (verticale): 178°. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen<br>1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero |  |

| SPECIFICHE         |         |
|--------------------|---------|
| Tipo               | monitor |
| Marca              | BENQ    |
| Dimensione Schermo | 24,1    |

| Generale                          |                          |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Colore principale                 | Nero                     |
| Inclinazione range (da)           | -5 °                     |
| Inclinazione range (a)            | 20 °                     |
| Alimentatore                      | N.D.                     |
| Regolazione altezza max           | 120 mm                   |
| Webcam Integrata                  | No                       |
| Funzione Pivot                    | Si                       |
| Regolazione altezza               | Si                       |
| SCHERMO                           |                          |
| Lunghezza diagonale (pollicaggio) | 24,1 "                   |
| Tecnologia pannello               | IPS (In-Plane Switching) |
| Risoluzione massima orizzontale   | 2560 px                  |
| Frequenza massima                 | 60 Hz                    |
| Rapporto d'aspetto                | 16:10                    |
| Tempo di risposta                 | 5 ms                     |
| Luminosità                        | 400 cd/m²                |
| Angolo di visione orizzontale     | 178 °                    |
| Angolo di visione verticale       | 178 °                    |
| Contrasto standard                | 1000 :1                  |
| Risoluzione massima verticale     | 1600 px                  |
| Monitor Curvo                     | No                       |
| Touch Screen                      | No                       |
| HDR                               | Si                       |
| Risoluzione video                 | FHD                      |
| AUDIO                             |                          |
| Multimediale                      | No                       |
| CONNESSIONI                       |                          |
| Nr. porte HDMI                    | 1                        |
| Nr. porte DisplayPort             | 1                        |
| Porta USB 3.1 - Type C            | Si                       |
| Nr. porte USB                     | 2                        |
| CONSUMI                           |                          |
| Potenza assorbita                 | 0,5 W                    |

|   |                   |
|---|-------------------|
| Energy consumption (HDR) per 1000 hours             | 29                |
| Energy consumption (SDR) per 1000 hours             | 26                |
| <b>REQUISITI AMBIENTALI</b>                         |                   |
| Classe efficienza consumi                           | G                 |
| Classe efficienza consumi                           | G                 |
| <b>DIMENSIONI</b>                                   |                   |
| Altezza   | 45,259 cm         |
| Larghezza   | 45,259 cm         |
| Profondità  | 26,26 cm          |
| Peso  | 7,8 kg            |
| <b>VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)</b>  |                   |
| Supporto montaggio VESA                             | Si                |
| Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface) | MIS-D (100x100mm) |