


|   |  |
|---|--|
| <b>Videoproiettore uhd 4k (3840x2160)<br/>3.200 ansi lumen BENQ TK710<br/>9H.JSJ77.17E</b>  |  |
| Codice  | CK334809   |
| EAN   | 4718755093548  |
| Marca   | BENQ   |
| Part number   | 9H.JSJ77.17E   |
| Storage unit  |  |
| Unità di vendita  | Cadauno  |
| Confezione  | 1  |
| Imballaggio   | 1  |
| Peso (kg)   | 3.98   |
| Volume (cm <sup>3</sup> )   | 23098.92   |
| BenQ TK710 Proiettore a raggio standard 3200 ANSI lumen DLP UHD 4K (3840x2160)<br>Compatibilità 3D Nero, BiancoBenQ TK710. Luminosità proiettore: 3200 ANSI lumen, Tecnologia di proiezione: DLP, Risoluzione nativa del proiettore: UHD 4K (3840x2160). Tipo di sorgente luminosa: Laser, Durata della sorgente luminosa: 20000 h, Durata della sorgente luminosa (modalità risparmio): 20000 h. Lunghezza focale: 16.88 - 21.88 mm, Range di apertura (F-F): 2,48 - 2,78, Rapporto di Zoom: 1.3:1. Risoluzioni grafiche supportate: 640 x 480 (VGA), 3840 x 2160, Modalità video supportate: 1080p. Tipo interfaccia seriale: RS-232, Versione HDMI: 2.0b |  |

| SPECIFICHE  |                    |
|-------------|--------------------|
| Risoluzione | uhd 4k (3840x2160) |
| Luminosità  | 3.200 ansi lumen   |
| Marca       | BENQ               |

|           |           |
|-----------|-----------|
| Contrasto | 10.000 :1 |
|-----------|-----------|

| INCLUSO NELLA CONFEZIONE    |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| Borsa                       | No                 |
| Telecomando                 | Si                 |
| Altro                       | Cavi inclusi: AC   |
| Foro per cavo di sicurezza  | No                 |
| AUDIO                       |                    |
| Altoparlanti                | 1                  |
| Modalità uscita             | Mono               |
| Potenza uscita              | 5 W                |
| CONNESSIONI GENERALI        |                    |
| Bluetooth                   | No                 |
| Seriale (RS232)             | Si                 |
| USB standard                | 1                  |
| Rete Lan                    | No                 |
| Memory Card                 | No                 |
| Wireless                    | No                 |
| USB Potenza                 | 1                  |
| CONNESSIONI INGRESSI        |                    |
| Ingresso Component          | 0 nr               |
| Ingresso DVI                | 0                  |
| Ingresso HDMI               | 2                  |
| Ingresso Video Composito    | 0                  |
| Ingresso Audio RCA          | 0                  |
| Ingresso S-Video            | 0                  |
| Ingresso VGA (D-SUB)        | 0                  |
| Ingresso Audio Jack 3,5 mm  | 1                  |
| Display Port                | No                 |
| Ingresso MHL                | 0                  |
| IMMAGINE                    |                    |
| Dimensioni Immagine massima | 3,81 mt            |
| Risoluzione massima         | UHD 4K (3840x2160) |
| Distanza proiezione max     | 2,8 mt             |

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Distanza proiezione min                                   | 1,5 m                   |
| Luminosità  | 3200 ANSI lumen         |
| Rapporto contrasto  | 10000 :1                |
| Formato   | 16:9                    |
| Risoluzione Nativa  | UHD 4K (3840x2160)      |
| Dimensione immagine minima                                | 0 mt                    |
| <b>GENERALE</b>   |                         |
| Silenziosità in esercizio                                 | 31 dB                   |
| Tipologia   | Gaming                  |
| Colore primario   | Bianco                  |
| Tecnologia  | DLP                     |
| Lente incorporata   | Si                      |
| Interattivo   | No                      |
| Focale  | Standard                |
| <b>ZOOM</b>   |                         |
| Fattore   | 0 x                     |
| Messa a Fuoco   | Automatico              |
| Correzione della distorsione trapezoidale verticale Min   | -30                     |
| Correzione della distorsione trapezoidale verticale Max   | 30                      |
| Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Min | -30                     |
| Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Max | 30                      |
| Direzione correzione distorsione trapezoidale             | Automatica              |
| Altre Caratteristiche                                     | Rapporto di Zoom: 1.3:1 |
| Correzione Trapezoidale                                   | Automatica              |
| Throw Ratio Minimo  | 0,69 :1                 |
| Throw Ratio Massimo                                       | 0,83 :1                 |
| <b>CONNESSIONI USCITE</b>                                 |                         |
| Uscita Audio Analogica                                    | 0                       |
| Uscita Audio Digitale                                     | 0                       |
| Uscita VGA  | 0                       |

|                                       |                   |
|---------------------------------------|-------------------|
| Uscita HDMI                           | 0                 |
| <b>SORGENTE DI LUCE</b>               |                   |
| Durata Sorgente                       | 20000 h           |
| Durata Sorgente mod. Economica        | 20000             |
| Potenza Sorgente                      | 0 W               |
| Tipo di Sorgente                      | Laser Fosfori     |
| <b>CONSUMI E REQUISITI AMBIENTALI</b> |                   |
| Temperatura min esercizio             | 0 °               |
| Temperatura max esercizio             | 40                |
| Potenza Massimo di Esercizio          | 275 W             |
| Tensione Richiesta                    | 100-240v, 50-60Hz |
| <b>DIMENSIONI E PESO</b>              |                   |
| Altezza                               | 112,4 cm          |
| Larghezza                             | 304,2 cm          |
| Peso                                  | 3000 kg           |
| Profondità                            | 232,5 cm          |
| <b>SOLUZIONI</b>                      |                   |
| Scuola Digitale                       | Generico          |