



## BenQ MX560 andmeprojektor Tavaline viskeprojektor 4000 ANSI luumenit DLP XGA (1024x768) Valge

Brand : BenQ

Product code: 9H.JNE77.13E

Product name : MX560



BenQ MX560. Projektori heledus: 4000 ANSI luumenit, Projektsioonitehnoloogia: DLP, Projektori loomulik resolutsioon: XGA (1024x768). Valgusallika tüüp: Lamp, Valgusallika kasutusiga: 6000 h, Valgusallika kasutusiga (säästurežiim): 10000 h. Suumi suhe: 1.1:1, Projitseerimiskauguse suhe: 1.96 - 2.15, Kõrvalekalle: 110 protsenti. Analoogsignaali vormingu süsteem: NTSC, PAL, SECAM, Toetatud graafikaresolutsioonid: 640 x 480 (VGA), 1024 x 768 (XGA), 1920 x 1200 (WUXGA), Toetatud videorežiimid: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p. Jadaliidese tüüp: RS-232, HDMI-pistiku tüüp: Täissuurus



| Projektor                                    |  | Võrgustumine   |                         |
|--|--|--|-------------------------|
| Ekraani suuruse ühilduvus *                  | 1524 - 3810 mm (60 - 150")                             | Ethernet LAN *   | ✗                       |
| Projektori heledus *                         | 4000 ANSI luumenit                                     | WiFi *   | ✗                       |
| Projektsioonitehnoloogia *                   | DLP  | <b>Salvesti</b>  |                         |
| Projektori loomulik resolutsioon *           | XGA (1024x768)   | Integreeritud kaardilugeja *   | ✗                       |
| Kontrastsustase (tüüpiline) *                | 20000:1  | <b>Funktsioonid</b>  |                         |
| Loomulik kuvasuhe *                          | 4:3  | Müratase (säästurežiim)  | 29 dB                   |
| Horisontaalskaneerimise ulatus               | 15 - 102 kHz   | Ekraanikuva (OSD)  | ✓                       |
| Vertikaalne skaneerimisulatus                | 23 - 120 Hz  | Ekraanikuva (OSD) keeled   |                         |
| Projektsioonimoontuse korrektor, vertikaalne | -40 - 40°  | Araabia keel, Bulgaaria, Lihtsustatud hiina keel, Traditsiooniline hiina keel, Horvaatia, Tšehhi keel, Taani, Saksa keel, Hollandi, Inglise keel, Hispaania, Soome, Prantsuse keel, Kreeka keel, Hindi keel, Ungari keel, Itaalia, Jaapani keel, Korea keel, Norra, Poola, Portugali, Rumm, Vene keel, Rootsi, Tai keel, Türgi keel, Vietnami keel |                         |
| Maatriksi suurus                             | 1,4 cm (0.55")   | OSD-keelte arv   | 30                      |
| <b>Valgusallikas</b>                         |  | Müratase *   | 34 dB                   |
| Valgusallika tüüp *                          | Lamp   | Õhufilter  | ✓                       |
| Valgusallika kasutusiga *                    | 6000 h   | <b>Multimeedia</b>   |                         |
| Valgusallika kasutusiga (säästurežiim)       | 10000 h  | Sisseehitatud kõlar(id) *  | ✓                       |
| Lampide arv                                  | 1 lambid   | RMS-nimivõimsus  | 10 W                    |
| <b>Objektiivi süsteem</b>                    |  | <b>Disain</b>  |                         |
| Suumi võimekus                               | ✓  | Turu positsioneerimine *   | Ettevõtlus              |
| Suumi suhe                                   | 1.1:1  | Toote tüüp *   | Tavaline viskeprojektor |
| Projitseerimiskauguse suhe                   | 1.96 - 2.15  | Toote värv *   | Valge                   |
| Kõrvalekalle                                 | 110 protsenti  | Paigutus   | Lagi, Põrand            |
| <b>Video</b>                                 |  | Kaabliuku pesa   | ✓                       |
| Analoogsignaali vormingu süsteem *           | NTSC, PAL, SECAM                                       | Kaabli luku pesa tüüp  | Kensington              |
| Toetatud graafikaresolutsioonid              | 640 x 480 (VGA), 1024 x 768 (XGA), 1920 x 1200 (WUXGA) | <b>Ekraan</b>  |                         |
| Toetatud videorežiimid                       | 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p             | Sisseehitatud ekraan *   | ✗                       |
| <b>Pesad &amp; liidesed</b>                  |  |  |                         |
| HDMI-pistiku tüüp                            | Täissuurus   |  |                         |
| S-Video sisendite arv                        | 1  |  |                         |

| Pesad & liidesed          |        | Võimsus                      |                   |
|---------------------------|--------|------------------------------|-------------------|
| USB 2.0 portide arv *     | 1      | Toiteallikas *               | Vahelduvvool      |
| Mini-USB 2.0 portide arv  | 1      | Võimsustarve (tüüpiline) *   | 260 W             |
| Mikrofonisisend           | ✓      | Võimsustarve (ooterežiim) *  | 0,5 W             |
| Jadaliidese tüüp *        | RS-232 | Elektritarbimine (max)       | 280 W             |
| PC-sisend (D-Sub)         | ✓      | Võimsustarve (säätsurežiim)  | 215 W             |
| VGA (D-Sub) portide arv * | 2      | AC-sisendpinge               | 100 - 240 V       |
| HDMI-portide arv *        | 2      | AC-sisendsagedus             | 50 - 60 Hz        |
| Komposiitvideo sisend *   | 1      | <b>Töötingimused</b>         |                   |
| DVI-port *                | ✗      | Kasutamistemperatuur (T-T)   | 0 - 40 °C         |
| AC (toide) sisend         | ✓      | <b>Kaal ja mõõtmed</b>       |                   |
| <b>Võrgustumine</b>       |        | Laius                        | 296 mm            |
| Nutiteleri funktsioon *   | ✗      | Sügavus                      | 221 mm            |
|                           |        | Kõrgus                       | 120 mm            |
|                           |        | Kaal *                       | 2,3 kg            |
|                           |        | <b>Pakendi sisu</b>          |                   |
|                           |        | Kaugjuhtimispult on nõutud * | ✓                 |
|                           |        | Kaugjuhtimispuldi tüüp       | IR                |
|                           |        | Akud kaasa arvatud           | ✓                 |
|                           |        | Kaablid kaasa arvatud        | Vahelduvvool, VGA |
|                           |        | <b>Logistika andmed</b>      |                   |
|                           |        | Kogus pakis                  | 1 tk              |
|                           |        | Harmonized System (HS) kood  | 85286200          |



4718755084218

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