



BenQ MX825STH video proyector Proyector de corto alcance 3500 lúmenes ANSI DLP XGA (1024x768) Blanco

Marca : BenQ

Código del producto: 9H.JMV77.13L

Nombre del producto : MX825STH



BenQ MX825STH. Brillo de proyector: 3500 lúmenes ANSI, Tecnología de proyección: DLP, Resolución original del proyector: XGA (1024x768). Tipo de fuente de luz: Lámpara, Vida útil de la fuente de luz: 6000 h, Vida útil de la fuente de luz (modo económico): 10000 h. Tipo de zoom: Fijo, Compensar: 115%. Formatos gráficos soportados: 640 x 480 (VGA), 1024 x 768 (XGA), 1920 x 1200 (WUXGA), Formato de vídeo soportado: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p. Tipo de serie de interfaz: RS-232, Tipo de conector HDMI: De tamaño completo



| Proyector | | Puertos e Interfaces | |
|--|--|--|--|
| Proyector inteligente * | ✗ | Vídeo componente (YPbPr/YCbCr) entrada * | 2 |
| Compatibilidad de tamaño de pantalla * | 1524 - 3048 mm (60 - 120") | Puerto DVI * | ✗ |
| Brillo de proyector * | 3500 lúmenes ANSI | Red | |
| Tecnología de proyección * | DLP | Smart TV * | ✗ |
| Resolución original del proyector * | XGA (1024x768) | Ethernet * | ✓ |
| Razón de contraste (típica) * | 20000:1 | Puertos Ethernet LAN (RJ-45) | 1 |
| Relación de aspecto nativa * | 4:3 | Wifi * | ✗ |
| Número de colores | 1.073 mil millones de colores | Medios de almacenaje | |
| Intervalo de escaneado horizontal | 15 - 102 kHz | Lector de tarjeta integrado * | ✗ |
| Intervalo de escaneado vertical | 23 - 120 Hz | Características | |
| Corrección vertical de keystone (trapezoide) | -30 - 30° | Interactivo * | ✓ |
| Tamaño de matriz | 1.4 cm (0.55") | Nivel de ruido (modo económico) | 29 Db |
| Tipo de matriz | DMD | Exhibición en pantalla (OSD) | ✓ |
| Fuente luminosa | | | Árabe, Búlgaro, Chino simplificado, Chino tradicional, Croata, Checo, Danés, Alemán, Holandés, Inglés, Español, Finlandés, Francés, Griego, Hindú, Húngaro, Indonesio, Italiano, Japonés, Coreano, Noruego, Polaco, Portugués, Rumano, Ruso, Sueco, Tailandés, Turco |
| Tipo de fuente de luz * | Lámpara | Idiomas OSD | |
| Vida útil de la fuente de luz * | 6000 h | Número de lenguajes OSD | 27 |
| Vida útil de la fuente de luz (modo económico) | 10000 h | Nivel de ruido * | 33 Db |
| Sistema de lentes | | Filtro de aire | ✓ |
| Capacidad de zoom | ✓ | Multimedia | |
| Tipo de zoom | Fijo | Altavoces incorporados * | ✓ |
| Relación de alcance | 0.61 | Potencia estimada RMS | 10 W |
| Compensar | 115% | Número de altavoces incorporados | 1 |
| Vídeo | | Diseño | |
| Full HD * | ✗ | Posicionamiento de mercado * | Educación |
| Formatos gráficos soportados | 640 x 480 (VGA), 1024 x 768 (XGA), 1920 x 1200 (WUXGA) | Tipo de producto * | Proyector de corto alcance |
| Formato de vídeo soportado | 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p | | |

| Puertos e Interfaces | | Diseño | |
|-----------------------------------|--------------------|---------------------------------|-------------------|
| Tipo de conector HDMI | De tamaño completo | Color del producto * | Blanco |
| Entrada de S-Video | 1 | Ubicación | Escritorio |
| Cantidad de puertos USB 2.0 * | 1 | Exhibición | |
| Número de puertos USB 2.0 tipo B | 1 | Pantalla incorporada * | ✗ |
| Entrada de audio (L,R) * | 1 | Control de energía | |
| Salidas para auriculares | 1 | Fuente de energía * | Corriente alterna |
| Entrada de micrófono | ✓ | Consumo energético * | 260 W |
| Tipo de serie de interfaz * | RS-232 | Consumo de energía (inactivo) * | 0.5 W |
| PC (D-Sub) | ✓ | Voltaje de entrada AC | 100 - 240 V |
| Cantidad de puertos VGA (D-Sub) * | 3 | Frecuencia de entrada AC | 50 - 60 Hz |
| Número de puertos HDMI * | 2 | Peso y dimensiones | |
| Entrada de video compuesto * | 1 | Ancho | 296 mm |
| | | Profundidad | 239 mm |
| | | Altura | 120 mm |
| | | Peso * | 2.6 kg |
| | | Contenido del empaque | |
| | | Control remoto incluido * | ✓ |
| | | Tipo de control remoto | IR |
| | | Pilas incluidas | ✓ |
| | | Cables incluidos | Corriente alterna |
| | | Manual | ✓ |

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.