

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/benq-mx825sth-short-throw-p-52429.html>

## BenQ MX825STH short throw



Cena brutto	<b>2 536 zł</b>
Cena netto	<b>2 062 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>3 044 zł</del></b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>4 Dni</b>
Kod producenta	<b>9H.JMV77.13E</b>
Kod EAN	<b>4718755083792</b>
Producent	<b>BenQ</b>

### Opis produktu

**BenQ MX825STH short throw**

#### Specyfikacja techniczna

- Cechy dodatkowe: **kabel zasilający | pilot z bateriami**
- Czas pracy lampy: **6000 godz.**
- Grupa produktowa: **Projektory BenQ**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie zewnętrznym**
- Głośnik: **tak (1 x 10W)**
- Głośność pracy: **33 dB**
- Głębokość: **239 mm**
- Ilość wyświetlanych kolorów: **1070 mln**
- Jasność: **3500 ANSI lum.**
- Kontrast: **20000:1**
- Krótkoogniskowy: **tak**
- Maksymalna obsługiwana rozdzielczość: **1920 x 1200 pikseli**
- Obsługiwane systemy: **NTSC/PAL/SECAM**
- Pobór mocy [ praca / spoczynek ]: **260/0.5 W**
- Producent: **BenQ**
- Przekątna obrazu: **1.52 - 3.05 m**
- Rozdzielczość natywna: **1024 x 768 pikseli**
- Szerokość: **296 mm**
- Technologia: **DLP**
- Waga: **2.6 kg**
- Wysokość: **120 mm**
- Złącza zewnętrzne: **1 x audio in (L/R) 1 x audio out (Mini Jack) 1 x Composite 1 x D-sub 15-pin wyjście 1 x RJ45 1 x RS232 1 x S-Video 1 x USB (A) 1 x USB (mini B) 2 x audio in (Mini Jack) 2 x D-sub 15-pin wejście 2 x HDMI**
- Żywotność lampy w trybie ekonomicznym: **10000 godz.**
- Nazwa producenta / importera: **BenQ BenQ Europe B.V. Meerenaekerweg 1-17, 5652 AR Eindhoven, The Netherlands Holandia NL Email: Support.BenQ.com**

Zmień sposób prowadzenia zajęć i prezentacji dzięki projektorowi BenQ MX825STH short throw. To urządzenie, opracowane z myślą o potrzebach środowiska edukacyjnego, wyświetla wyraźny obraz nawet w jasno oświetlonych salach, ułatwiając współpracę i swobodne notowanie. Technologia krótkiego rzutu pozwala uzyskać duży obraz z niewielkiej odległości, eliminując problem cieni i zwiększając swobodę w aranżacji przestrzeni.

#### Czysty obraz niezależnie od oświetlenia

Utrzymaj światło w sali, a i tak zobaczysz każdy szczegół. Projektor BenQ MX825STH generuje obraz o wysokiej jasności 3500 ANSI lumenów i rozdzielczości XGA (1024 x 768 pikseli). To sprawia, że tekst i grafiki są wyraźne nawet w dobrze doświetlonych pomieszczeniach. Wysoki

---

kontrast 20000:1, wspierany przez technologię DLP, wydobywa głęboką czerń i precyzyjną ostrość każdego piksela, co jest ważne dla czytelności liczb, tabel i złożonych diagramów. Pozostawienie włączonego oświetlenia sprzyja aktywnej interakcji i zaangażowaniu uczniów.

#### **Długotrwała klarowność dzięki technologii DLP**

Ciesz się niezmienną jakością obrazu przez wiele lat. Konstrukcja BenQ MX825STH short throw, oparta na technologii DLP, skutecznie chroni chip projekcyjny przed kurzem, co przekłada się na stabilną jakość wizualną na długi czas. W przeciwieństwie do innych rozwiązań, edukacyjne BenQ zachowują porównywalną klarowność obrazu nawet po wymianie lampy, której żywotność może wynosić do 6000 godzin w trybie standardowym lub do 10000 godzin w trybie ekonomicznym. Dodatkowo, wysoki współczynnik wypełnienia pikseli eliminuje widoczne czarne obwódki, prezentując spójny tekst i szczegółową grafikę.

#### **Elastyczne rozmiary obrazu z bliskiej odległości**

Dostosuj wielkość obrazu do każdej przestrzeni. Projektor BenQ MX825STH short throw oferuje możliwość wyświetlania obrazu o przekątnej od 1.52 do 3.05 metra. Dzięki optyce krótkiego rzutu uzyskasz duże projekcje, sięgające nawet 120 cali, mimo niewielkiej odległości od ekranu. To rozwiązanie zwiększa wszechstronność urządzenia w klasie i znacząco zmniejsza ryzyko powstawania cieni rzucanych przez prowadzącego.

#### **Interaktywne zajęcia dzięki PointWrite™**

Przekształć dowolną płaską powierzchnię w narzędzie do interaktywnej nauki. Technologia BenQ PointWrite™ zmienia projektor w platformę do wspólnego działania, gdzie zarówno uczniowie, jak i nauczyciele mogą pracować z intuicyjnymi szablonami i narzędziami do tworzenia adnotacji. Połączenie zestawu PointWrite™ z oprogramowaniem QWrite buduje środowisko sprzyjające aktywnemu uczestnictwu w procesie edukacyjnym.

#### **Prosta instalacja i komfortowa obsługa**

Oszczędzaj czas dzięki błyskawicznej konfiguracji. Technologia PointWrite™ automatycznie kalibruje i zapisuje ustawienia od razu po podłączeniu do portu USB, eliminując potrzebę manualnej kalibracji czy skomplikowanych szkoleń. Ponadto, projektor BenQ MX825STH współpracuje z intuicyjnymi gestami systemu, umożliwiając łatwe powiększanie, pomniejszanie czy przewijanie stron internetowych, zdjęć i map Google, co podnosi komfort użytkownika.

#### **Intuicyjna Konfiguracja**

Niezawodnie dokładny w każdym oświetleniu otoczenia, PointWrite™ automatycznie kalibruje i zapisuje swoje ustawienia natychmiast po podłączeniu do portu USB, pozostając gotowym do pracy bez konieczności ręcznej konfiguracji lub skomplikowanego szkolenia dla nauczycieli.

#### **Obsługa Gestów w Systemie**

Projektory PointWrite™ obsługują intuicyjne gesty Windows, takie jak powiększanie i pomniejszanie lub przewijanie podczas przeglądania stron internetowych, zdjęć lub Google Maps. Wszystkie polecenia i gesty wielodotykowe są obsługiwane w systemie Windows 8 lub nowszym oraz w przyszłych aplikacjach.

BenQ MX825STH short throw