

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor BenQ MX822ST**

Cena **5 800,00 zł**

Producent **BenQ**

## OPIS PRODUKTU

Światowy Lider w Technologii SmartEco-Przyjazny dla Zielonego Środowiska

Dzisiaj szkoły stoją przed wyzwaniem wprowadzenia nowych technologii i narzędzi nauczania w swoich klasach, tak aby obniżyć koszty zużywanej energii. W staraniach tych BenQ współpracował z Philips Lighting co doprowadziło do rozwoju idealnego rozwiązania - Technologii SmartEco. Technologia SmartEco przynosi nowy sposób obsługi systemu projektora. Intuicyjny w obsłudze i przyjazny dla środowiska. Technologia SmartEco łączy w sobie doskonałą jakość obrazu i maksymalną oszczędność energii. Dzięki Technologii SmartEco, studenci i nauczycieli dostają narzędzie pracy, aby jak najlepiej wykorzystać swoje doświadczenie w klasie - a szkoły zmniejszają całkowity koszt obsługi i konserwacji projektora. Ta technologia znacznie wydłuża żywotność lampy.

**Tryb Eco Blank**

Tryb Eco Blank pozwala nauczycielom na brak podświetlenia ekranu projekcyjnego, w momencie gdy bezpośrednio chcą skupić uwagę swoich uczniów na swoim wykładzie - lub po prostu, gdy projektor nie jest używany. Po włączeniu tej funkcji moc lampy jest przyćmiewiona automatycznie, a dzięki temu, obniżeniu ulega całkowite zużycie energii elektrycznej nawet o 70%.

**Tryb Braku Sygnału Źródłowego**

Są takie chwile w pracy projektora, gdy projektor jest włączony bez wyświetlania sygnału źródłowego, jak komputer PC lub notebook. Aby uniknąć pracy projektora przy pełnej mocy lampy, BenQ stworzył Tryb Braku Sygnału Źródłowego. Zmniejsza on jasność lampy projektora do 30% w momencie, gdy po włączeniu projektora w ciągu 3 min nie wykryje on źródła wyświetlania.

**Ultra-Wysoki Współczynnik**

Ultra-wysoki współczynnik kontrastu 13000:1 to doskonały odbiór wyświetlanego obrazu.

**0.5W w Trybie Czuwania**

MX822ST gdy nie jest aktywny - w stanie czuwania, utrzymuje zużycie energii do minimum 0.5W mocy. Ten postęp technologiczny w zakresie oszczędzania energii z pewnością pomaga przedłużyć żywotność lampy projektora oraz przekłada się zdecydowanie na niższe koszty zużycia energii elektrycznej.

**Interaktywne Nauczanie z Najnowszą Technologią BenQ**

**PointDraw™ 3-ciej Generacji**

BenQ promuje interaktywną współpracę w klasie, taką jak: nauczyciel-uczeń i uczeń-uczeń poprzez ułatwienie warunków uczenia się, które wspierają wszystkich uczniów. Najnowsze dzieło 3-ciej generacji

technologię PointDraw™, wynosi system nauczania na zupełnie nowe poziomy.

Wspiera Blu-ray Full HD 3D

BenQ MX822ST jest zbudowany w najnowszej technologii DLP® wspierającej 3D, dzięki czemu szkoły mogą wnieść nowe, doświadczenia edukacyjne dla uczniów. Wystarczy do tego proste przygotowanie okularów 3D oraz materiały 3D z płyt Blu-ray.

Dobre Rzeczy są w Niewielkiej Odległości

Zero Oślepiającego Światła

Krótki rzut odległości projekcji utrzymuje światło z projektora nie oślepiając oczu wykładowcy, to zawsze pozwala zachować odpowiednią uwagę widowni.

Zero Zakłóceń

Pożegnaj się z cieniami, które często przerywają Twoją prezentację. Dzięki odległości projekcji tak blisko ekranu, odbiorcy mogą swobodnie przemieszczać się bez obawy przeszkód między projektorem i ekranem!

Bezprzewodowa Obsługa dzięki LAN Control z Crestron i PJ-Link®

BenQ z dumą prezentuje Crestron-RoomView - obsługę przez sieć dla firm lub szkół. MX819ST jest wspierany przez Crestron RoomView w celu zapewnienia pracownikom i menedżerom IT (w czasie rzeczywistym), centralnego dostępu i kontroli do pojedynczego projektora lub grupy projektorów jednocześnie za pomocą jednej stacji roboczej.

LAN Display

LAN Display oferuje ekonomiczne rozwiązanie do zarządzania projektorem za pomocą pojedynczego kabla LAN. Funkcja ta oferuje również jednoczesne 4-1 lub częściową opcję wyświetlania projekcji dla lepszego zarządzania prezentacją, szkoleń i nauczania w klasie.

Etykiety ecoFACTS

Etykiety ecoFACTS mogą powiedzieć, jak przyjazne dla środowiska są produkty BenQ!Rozwój produktów przyjaznych środowisku stwarza proces w którym BenQ, nie tylko chce przestrzegać biernie przepisów ochrony naszej planety, ale również aktywnie rozwija produkty przyjazne dla środowiska!Etykiety ecoFACTS wskazują jakie wysiłki podejmuje Firma BenQ w celu zastąpienia substancji niebezpiecznych, odpowiedniego doboru materiałów, projektowanie opakowań energooszczędnych oraz innych aspektów dotyczących produktu i ochrony środowiska naturalnego.

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria	<b>MX822ST</b>
Technologia	<b>DLP</b>
Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>XGA</b>
Format Obrazu	<b>4:3</b>
Jasność	<b>3000</b>
Kontrast (...:1)	<b>13000</b>
Źródło Światła	<b>LAMPA</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>2500</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>0.62</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>0.62</b>