

Salon Ursynów

Kraftmann Automation
ul. Maryli 19
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00
oraz Nd. 10-16



BenQ

Nazwa **Projektor BENQ MX815ST**

Cena **3 753,00 zł**

Producent **BenQ**

OPIS PRODUKTU

<!-- 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 przyciemniona automatycznie, a dzięki temu, obniżeniu ulega całkowite zużycie energii elektrycznej nawet o 70%.

Pełne Podświetlenie

100% Projekcji Lampy

Uwaga Skupiona na Ekranie Projekcyjnym

Tryb Eco Blank Wł.

30% - Podświetlenie Lampy

Uwaga Skupiona na Nauczycielu

Tryb SmartEco Tryb SmartEco dostarcza taką moc lampy projektora jaką musi zapewnić by wyświetlić

najlepszy współczynnik kontrastu. Dzięki tej funkcji, szkoły zapewniają uczniom i nauczycielom bezkompromisową jakość projekcji, jednocześnie zmniejszając całkowite koszty posiadania i obsługi projektora poprzez wydłużenie żywotności lampy i obniżenie poboru energii.

Tryb Normalny

Tryb SmartEco

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.

Źródło Sygnału Wykryte

100% Mocy Lampy

Brak Sygnału Źródłowego

30% Moc Lampy

Łatwy w Obsłudze Technicznej Łatwy Dostęp do Lampy przez Pokrywę Projektora Łatwy dostęp do lampy projektora przez pokrywę projektora jest przeznaczony dla menedżerów IT, w momencie kiedy trzeba wymienić lampę projektora bezpiecznie i szybko. Jeżeli lampa projektora spali się w trakcie prowadzenia zajęć lekcyjnych, łatwo można ją wymienić bez opóźniania wykładu. Blokada Bezpieczeństwa - Zapobiega Kradzieży Blokada bezpieczeństwa jest tak zaprojektowana, aby umożliwić zabezpieczenie projektora w dodatkowe "fizyczne" bezpieczeństwo projektora. Projektory BenQ przeznaczone do edukacji, mają wbudowaną blokadę bezpieczeństwa, tak aby zniechęcić potencjalnych złodziei.

System Zarządzania Projektorami z LAN Control / Crestron i PJ-Link Kontrola LAN ma na celu pomóc menedżerom IT w wykonywaniu z dnia na dzień konserwacji projektora oraz jego ewentualnej naprawy sprawnie i skutecznie - oferując im pełny dostęp i kontrolę nad każdym projektorze bezpośrednio z ich stanowiska pracy. MX815ST zapewnia bezproblemową obsługę Crestron i PJ-Link systemu LAN w zakresie sterowania.

Dobre Rozwiązania Jakości Dźwięku Wbudowany 10W Dużej Mocy Głośnik MX815ST

posiada wbudowany głośnik 10W, który pomaga wzbogacić prezentację w najlepszy spektakl jakości dźwięku. Głośniki te są szczelnie zamknięte

i zabezpieczone w obudowie projektora BenQ przez co unikamy drgań obrazu, zapewniając stabilność wyświetlanej prezentacji.

Dbamy o Naszą Planetę Etykiety ecoFACTS EcoFACTY powiedzą Ci, jak przyjazne dla środowiska są produkty BenQ! Ciągły rozwój produktów ekologicznych sprawia, że BenQ nie chce być wyłącznie zgodny z eko przepisami, ale także aktywnie chce rozwijać produkty przyjazne dla środowiska! EcoFACTY deklarują największy wysiłek BenQ w sprawie, zastąpienia substancji niebezpiecznych, doboru materiałów, projektowania opakowań oraz projektowania energooszczędnych produktów.