

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor BenQ MX631ST**

Cena **2 736,00 zł**

Producent **BenQ**

OPIS PRODUKTU

BenQ MX631ST! Wyposażony jest w 3200 ANSI lumenów, współczynnik kontrastu 13000:1, w krótkim rzucie obrazu daje 55" duży obraz z tylko 1 metra projekcji! Ten XGA projektor wyposażony jest w technologię DLP® Link™ 3D i jest idealnym rozwiązaniem dla małych i średnich pomieszczeń projekcyjnych oraz sal edukacyjnych!

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 nauczyciele 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 SmartEco

Tryb SmartEco dostarcza taką moc lampy projektora jaką musi zapewnić by wyświetlić najlepszy współczynnik kontrastu. Dzięki tej funkcji, szkoły zapewnieniają uczniom i nauczycielom bezkompromisową jakość projekcji, jednocześnie zmniejszając całkowite koszty posiadania i obsługi projektora poprzez wydłużenie żywotności lampy i obniżenie poboru energii.

Tryb Oszczędności Pracy Lampy

Koszty wymiany lampy do projektorów to największa część całkowitego kosztu posiadania projektora.

Tryb Oczędności Pracy Lampy, przeznaczony jest do regulacji mocy lampy, jej jasności dynamiczniej, co przyczynia się do przedłużenia żywotności lampy projektora o więcej niż 50%! Częstotliwość wymiany lampy jest również zmniejszona o 50%, znacznie obniżając przyszłe koszty wymiany.

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%.

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.

Wysoki Kontrast

Wysoki współczynnik kontrastu zapewnia, że każdy tekst, obraz, wykres, schemat i wideo są wyświetlane w optymalnej jasności i zwiększonej ostrości, szczególnie w przypadku danych liczbowych. To jest bardzo ważne dla prezydentów, aby mogli zobaczyć swoje pliki prezentacji jasno i czytelnie, a publiczność mogła się skupić na treści prezentowanych danych.

Wysoka Jasność

Wysoka jasność projektorów biznesowych zapewnia konsekwentnie każdej prezentacji jasne odcienie kolorów oraz wysoką czytelność prezentowanych treści - nawet w stosunkowo jasnym otoczeniu.

Funkcja Plug 'N - Wszystko co Możesz Oglądać na Dużym Ekranie z Urządzeniami Systemu Android Teraz możesz podzielić się z rodziną i przyjaciółmi swoim ukochanym filmem wyświetlanym na dużym ekranie z urządzenia pod systemem Android. MX631ST posiada funkcję MHL, która pozwala na lustrzane odtwarzanie filmów i gier na dużym ekranie z tych urządzeń które korzystają z systemu Android. Dodatkowo urządzenie jest ładowane podczas korzystania, tak więc zabawa nigdy się nie kończy!

Typ 1.5A USB - Zasilanie

Użytkownicy mogą pobierać za pośrednictwem swoich urządzeń mobilnych typu USB-A 1.5A zasilanie energii poprzez USB typ-A. Nie musisz się już martwić wyczerpaniem baterii podczas ważnego spotkania.

Wbudowane Głośniki

MX631ST posiada dwa wbudowane głośniki 10W-Plug-and-Play ready-, które pomagają 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.

Ponadczasowa jakość obrazu

Projektory BenQ DLP zapewniają ostrą jak brzytwa klarowność obrazu, bardzo czytelne i prawdziwe jak w rzeczywistości kolory, takie same barwy wyświetlane przez długie lata użytkowania projektora. Używamy najnowszej Technologii DLP odzwierciedlającej czyste światło z milionów mikro luster zlokalizowanych na chipie DMD po przez zaawansowane technologie koła kolorów. Ponieważ lusterka są bezbarwne i chronione w niemal zamkniętym środowisku, projektory BenQ DLP nie mają problemu starzenia się i są praktycznie odporne na rozpad obrazu, konsekwentnie dostarczając doskonałe prezentacje. W rzeczywistości, po 2000 godzinach intensywnego użytkowania, wymieniając nową lampę jakość, obrazu jest porównywalna do nowego projektora.

CECHY PRODUKTU

| | |
|----------------------------|----------------|
| Model/Seria | MX631ST |
| Technologia | DLP |
| Rozdzielczość (Podstawowa) | XGA |
| Format Obrazu | 4:3 |
| Jasność | 3200 |
| Kontrast (...:1) | 13000 |
| Źródło Światła | LAMPA |

| | |
|--|-------------|
| Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin) | 4500 |
| Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1) | 0.9 |
| Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1) | 1.08 |