

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



Nazwa **Projektor BenQ MW853UST**

Cena **6 898,00 zł**

Producent **BenQ**

## OPIS PRODUKTU

### Więcej Interakcji, Więcej Zabawy z Nauki

Totalne klasowe interaktywne rozwiązanie, MW853UST zapewnia doskonałą łączność funkcją ultra short-throw (krótkoogniskowy rzut projekcji) i opcjonalnie interaktywny z PointWrite™, 10000:1 ultra ostry kontrast, jasność 3200 ANSI lumenów, żywotność lampy wzmocniona przez Technologię SmartEco™ wyświetlając długotrwały, solidny i żywy obraz.

Interaktywna Nauka z Wiodącą Technologią BenQ Wspiera Aktywną Naukę poprzez Wykorzystanie PointWrite, Interaktywność i Współpracę Nauczyciel-Uczeń. Utrzymanie aktywnego zaangażowania uczniów w czasie lekcji jest priorytetem dla BenQ - Koncepcji Inteligentnej Klasy - prostą integracją MW853UST z najnowszą technologią PointWrite™ to świetny sposób, aby wielu uczniów zaangażować naraz do współpracy i uczestnictwa w lekcji. BenQ wprowadza, jak nigdy dotąd, innowacyjne interaktywne dotykowe rozwiązanie na nowy poziom łatwości i kontroli. Nauczyciele mogą teraz przekształcić dowolne miejsce dla tablicy interaktywnej i współpracować z 4 uczniami naprzemiennie dzięki wskaźnikowi PointWrite™ lub po prostu wykorzystując palce.

Funkcja Scalenia Dwóch Ekranów pozwala nauczycielom tworzyć wciągające w świat nauki doświadczenia, przez połączenie dwóch PointWrite - interaktywnych projektorów do projekcji płynnie scalonego obrazu w dwa ekrany. Stwarza przestrzeń dla nauki np. Systemu Słonecznego, wirtualnej wycieczki dookoła świata lub po prostu tworzy świetny duży ekran dla poznania nowych lekcyjnych doświadczeń.

### Funkcje PointWrite:

- Interaktywny na każdej powierzchni
- Podwójny ekran dotykowy z wieloma możliwościami
- Obsługuje do 4 wskaźników / palców
- Łatwa konfiguracja z tylko 1 sekundową autokalibracją \*
- Superszybki czas reakcji 0.016 sekundy

\* Szybkość Kalibracji może zmieniać się w zależności od systemu komputerowego.\*\* Funkcja jest

dostępna z opcjonalnym zestawem PointWrite.

Efektywna Instalacja z Systemem Montażu Ściennego BenQ BenQ wprowadził dodatkową pomoc w montażu projektora. Instalator posiada schemat instalacji i miarę do pomiaru odległości, tak aby zlokalizować najbardziej odpowiedni sposób dostosowania położenia ekranu projektora dla optymalnego wyświetlania obrazu w Twojej klasie.

Ozczędzamy Energię, Eko Przyjaźni Oszczędzamy Więcej Energii z Technologią BenQ SmartEco™  
Technologię Dzięki Technologii BenQ SmartEco™ oferujemy niższy całkowity koszt posiadania projektora oraz zoptymalizowaną projekcję poprzez dynamiczne oszczędzanie energii wraz z bezkompromisową jasnością wyświetlanej prezentacji. Dzięki tej innowacji, szkoły i przedsiębiorstwa, są w stanie zaoszczędzić nawet do 70% poboru mocy lampy, przekładając to na niższe koszty utrzymania, jednocześnie zapewniając bardzo żywe wrażenia wizualne każdej prezentacji.

Tryb SmartEko: Mądre Zarządzanie Energią Wykrywając zawartość wejściową w celu określenia ilości wymaganej jasności potrzebnej do optymalnego wyświetlania barwy i działania kontrastu, Tryb SmartEco jest w stanie zmniejszyć siłę natężenia lampy, zapewniając jednocześnie doskonałą jakość obrazu. Tutaj nie ma żadnych kompromisów!

\*SmartEco to Dynamiczny Tryb Oszczędzania energii, można zaoszczędzić co najmniej 70% mocy na podstawie poziomu zawartości projekcji.

Tryb Eko 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%.

Pełna Moc Lampy Uwaga Skupiona na Ekranie

Tryb Eco Blank 30% Projekcja Lampy Uwaga Skupiona na Nauczycielu

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 Wykryte 100% Moc Lampy

Brak Sygnału Źródłowego 30% Moc Lampy

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 widzowi.

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!

Blu-ray Full HD 3D Zaprojektowany, aby zmaksymalizować przyjemność audiowizualnego oglądania wyświetlanego obrazu, BenQ MW853UST jest zbudowany w najnowszej technologii DLPR wspierającej funkcjonalność 3D, dzięki czemu szkoły mogą wnieść nowoczesne doświadczenia edukacyjne dla uczniów. Wszystko co potrzeba to przygotowanie okularów 3D oraz materiałów 3D z płyt Blu-ray.

Bezproblemowa Konserwacja Projektora Zarządzanie Projektorem - Kontrola Sieci LAN Kontrola LAN ma na celu pomóc menedżerom IT wykonać codzienną konserwację projektora oraz zadania remontowe sprawnie i skutecznie - oferując im pełny dostęp i kontrolę na każdym projektorze bezpośrednio z ich stanowisk dowodzenia. MW853UST zapewnia bezproblemową obsługę sterowania systemem Crestron i AMX LAN.

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria

**MW853UST**

Technologia

**DLP**

Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>WXGA</b>
Format Obrazu	<b>16:10</b>
Jasność	<b>3200</b>
Kontrast (...:1)	<b>10000</b>
Źródło Światła	<b>LAMPA</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>4000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>0.35</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>0.35</b>