

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor BenQ LH830ST (9H.JT877.75E)**

Cena **7 981,07 zł**

Producent **BenQ**

## OPIS PRODUKTU

LH830ST 4000 ANSI Lumen FULL-HD Laserowy projektor do symulatorów

Współczynnik krótkiego rzutu 0,5 zapewnia duży obraz z bliskiej odległości

Jedno kliknięcie do wstępnych ustawień blendingu wielu projektorów, minimalizuje konfigurację

Uszczelniony silnik IP6X z opcjonalnym filtrem – optymalna odporność na kurz i ochrona

Obsługuje aktualizacje OTA firmware – urządzenia zawsze aktualne bez fizycznego dostępu

Laserowy wyświetlacz o wysokiej jasności 4000 ANSI lumenów

Immersyjna rozrywka

LH830ST 4000lms 1080P Laserowy Projektor

Tryb blendingu

Instalacja w 360°

Tryb kolorów

BenQ WBA

Widoczność detali

Krótki rzut

Maksymalny ekran

Ochrona przed kurzem

Opcjonalny filtr

Aktualizacje LAN Firmware

Oprogramowanie DMS – zarządzanie przez IT

Gotowy dla instalatora

Optymalizowany dla projektów multi-projektorowych - od szybkiej instalacji do długiej eksploatacji

Tryb blendingu gotowy do użycia

Jedno kliknięcie pozwala wstępnie ustawić ustawienia łączenia wielu projektorów, co minimalizuje czas konfiguracji

Olśniewające obrazy ze stabilnymi kolorami i wydajnością

LH830ST zapewnia wyrazistą klarowność obrazu i stabilną pracę w każdym detalu — od żywych kolorów

Rec.709 i wysokiego kontrastu po jasność 4000 lumenów (ANSI) oraz 20 000 godzin pracy lasera.  
Tryb sRGB  
Tryb symulacyjny  
Widoczność detali  
Kontrast  
Szeroka paleta barw  
Wysoka jasność  
Krótki rzut  
Trwały laser  
BenQ WBA dla bezszwowej kalibracji bieli w wielu projektorach  
Fabryczna regulacja balansu bieli BenQ (WBA) redukuje różnice pomiędzy obrazami pochodzącymi z różnych projektorów, znacząco ograniczając konieczność ręcznej kalibracji. Pozwala zaoszczędzić nawet cały dzień pracy podczas dużych instalacji, jednocześnie zapewniając spójne wyrównanie obrazu w projekcji łączonej.  
Pełna elastyczność montażu na sufitach, ścianach i podłogach  
360° i projekcja portretowa dla pełnej swobody instalacji  
360 stopni  
Projekcja portretowa  
Regulacja obrazu  
Ekran do 300 cali  
Współczynnik krótkiego rzutu 0,5 pozwala uzyskać duży obraz z krótkiej odległości w ograniczonych przestrzeniach.  
Gotowy na zakurzone miejsca  
Szczelny silnik IP6X do środowisk narażonych na kurz  
Chroni optyczny silnik projektora przed wnikaniem kurzu, zapewniając długotrwałą stabilność i niezawodne działanie w trudnych, zapyłonych przestrzeniach jak hale wystawowe, zakłady produkcyjne czy centra szkoleniowe.  
Opcjonalny filtr dla dodatkowej ochrony  
Zapewnia większą ochronę w zapyłonych przestrzeniach i wydłuża żywotność projektora.  
Mechanizm automatycznego resetu z wbudowanym licznikiem  
Automatycznie monitoruje zużycie filtra i resetuje licznik po zainstalowaniu nowego filtra, bez potrzeby ręcznej konfiguracji.  
Zarządzanie przez IT  
Zarządzanie urządzeniami w jednym miejscu  
Zdalny monitoring i diagnostyka  
Łatwo monitoruj status projektora i diagnozuj problemy zdalnie, eliminując konieczność częstych wizyt serwisowych.  
Zarządzanie Firmware Przez Sieć  
Łatwa aktualizacja wszystkich projektorów przez sieć LAN w celu zapewnienia aktualności oprogramowania sprzętowego bez konieczności fizycznego dostępu.  
Niezawodność, mniej konserwacji  
Zapewnij długotrwałą stabilność, pozwalając zespołom instalacyjnym skupić się na kreatywnych projektach zamiast rutynowego utrzymania.

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria	<b>LH830ST (9H.JT877.75E)</b>
Technologia	<b>DLP</b>
Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>4K</b>
Format Obrazu	<b>16:9</b>

Jasność	<b>4000</b>
Kontrast (...:1)	<b>3000000</b>
Źródło Światła	<b>LASER</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>20000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>0.49</b>