

Projektor laserowy ultrakrótkoogniskowy ViewSonic LS832WU



14 500,04 zł

11 788,65 zł netto

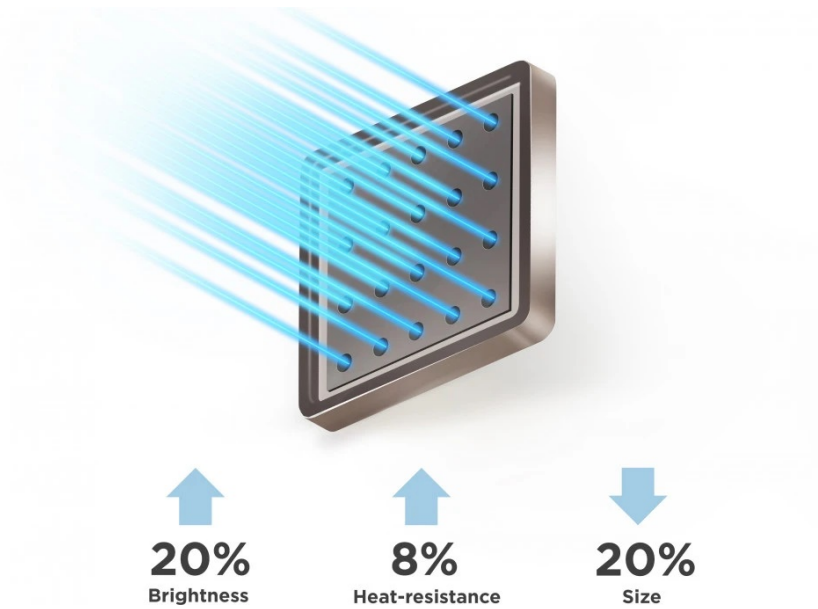


LS832WU to bezlampowy projektor o wysokiej jasności, zaprojektowany z myślą o wymaganiach środowisk komercyjnych i edukacyjnych.

LS832WU może pochwalić się niezwykłym współczynnikiem ultrakrótkiego rzutu 0,25, co pozwala na wyświetlenie 100-calowego ekranu z odległości zaledwie 28 cm. Eliminuje również cień i oślepiające światło.



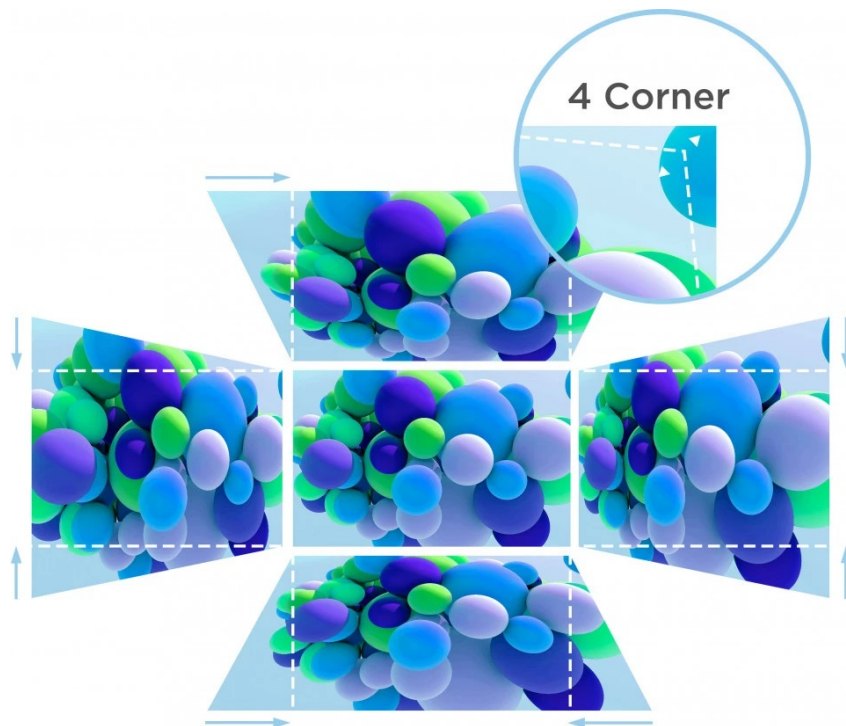
Wykorzystując moc technologii laserowej drugiej generacji, LS832WU oferuje stałą, wysoką jasność przez nawet 30 000 godzin. Nie tylko zapewnia trwałą wydajność, ale także eliminuje potrzebę stosowania żarówek rtęciowych, zmniejszając negatywny wpływ na środowisko i koszty utrzymania.



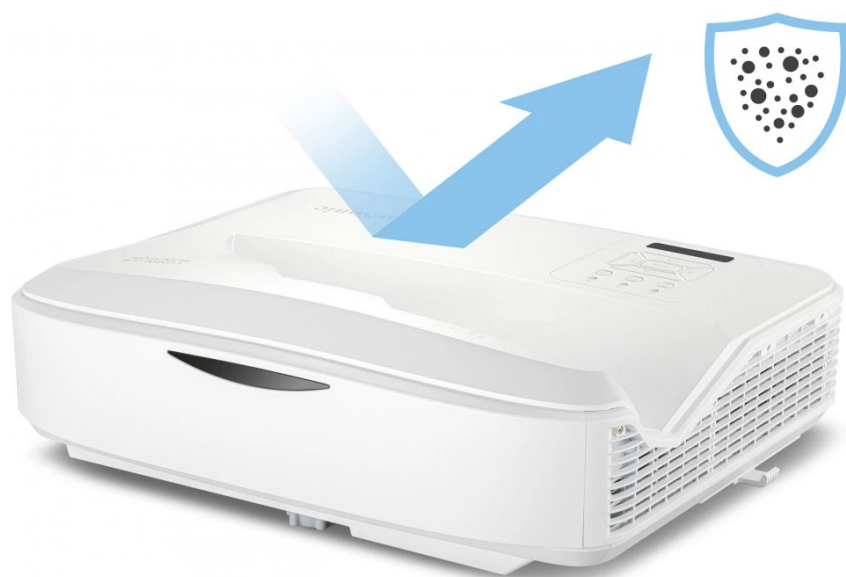
Dzięki jasności 5000 ANSI Lumenów i współczynnikowi kontrastu 3 000 000:1, LS832WU zapewnia żywy obraz nawet w trudnych warunkach oświetleniowych. Niezależnie od tego, czy chodzi o muzea, lotniska, witryny sklepowe czy centra handlowe, wyświetlane treści będą jasne i wyraźne.



Idelnie proporcjonalne obrazy za każdym razem dzięki poziomej i pionowej korekcji trapezowej obrazu oraz regulacji w 4 rogach.



LS832WU jest o 41% lżejszy i 47% mniejszy niż jego poprzednik, co usprawnia transport i instalację, a jego zaawansowana konstrukcja chłodzenia umożliwia pracę w trybie 24/7 bez utraty jakości. Dodatkowo, utrzymanie długiej żywotności produktu jest bezproblemowe, dzięki szczelnej konstrukcji urządzenia, chroniącej wewnętrzne komponenty przed zanieczyszczeniem pyłem.

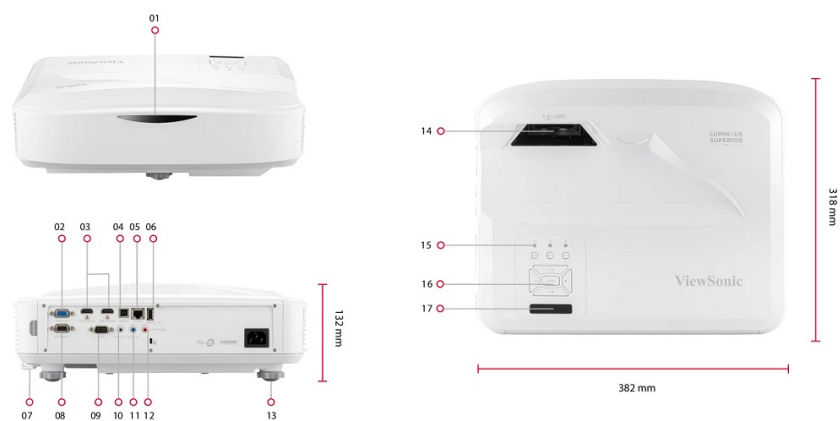
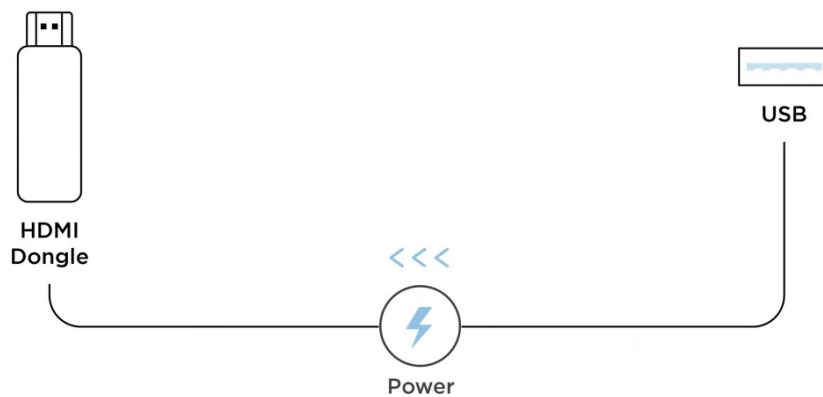


Łatwe aktualizacje oprogramowania poprzez połączenie kablem USB z laptopem eliminują konieczność wizyt w centrum serwisowym.



Wbudowane wyjście USB 5V/1.5A umożliwia wygodne zasilanie np. Dongla WiFi, eliminując potrzebę stosowania dodatkowych adapterów

podczas przesyłania treści multimedialnych.



1. Przedni IR

2. Wejście komputera

3. HDMI 2.0/HDCP 2.2.

4. USB-B (serwisowe)

5. RJ45

6. USB-A (5V/1.5A)

7. Focus

8. Wyjście monitora

9. RS232

10. Wyjście audio

11. Wejście audio

12. Mikrofon

13. Regulacja

14. Obiektyw

15. Wskaźnik LED

16. Klawiatura

17. Górnym IR

SPECYFIKACJA



Dane techniczne

Producent

ViewSonic

Technologia	DLP
Typ projektora	Bezlampowy Instalacyjny Ultrakrótkoogniskowy (UST)
Kontrast	3000000:1
Jasność źródła światła	5000 lm
Jednostka jasności	ANSI Lumeny
Rodzaj źródła światła	Laser
Rozdzielczość	1920 x 1200 (WUXGA)
Żywotność źródła światła	20000 (Tryb normalny) / 30000 (Tryb SuperEco)
Zużycie energii	Normal: 328W Standby: <0.5W
Współczynnik odległości	0.253
Obiektyw	F=2.44, f=3.70mm
Zoom/Focus	0.8X-2.0X (cyfrowy)/ręczny
Keystone pionowy (+/-)	10 st
Keystone poziomy (+/-)	10 st
Przekątna	80-170"
Wejścia wideo	2 x HDMI
Wejścia audio	Mikrofon (mini jack 3.5 mm) mini jack 3.5 mm
Wyjścia audio	mini jack 3.5 mm Wyjście głośnikowe
Porty komunikacyjne	HDMI USB
Wyposażenie standardowe	Kabel zasilający Karta gwarancyjna Pilot Skrócona instrukcja obsługi
Wyposażenie opcjonalne	Uchwyt sufitowy Uchwyt ścienny
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	132 x 382 x 318 mm
Waga	5.8 kg