

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



acer

Nazwa **Projektor Acer PL6520**

Cena **9 360,00 zł**

Producent **Acer**

OPIS PRODUKTU

Acer PL6520
MR.JXH11.002

Idealny do dużych obiektów, Acer PL6520 oferuje jasność 6000 lumenów i rozdzielczość FHD, zapewniając wyraźne i żywe obrazy. Dzięki zgodności z HDR10, całodobowej pracy i 1,7-krotnemu zoomowi zapewnia niezawodne projekcje w każdym dużym otoczeniu. Rozdzielczość FHD100-calowy obraz o czystym pięknie w rozdzielczości 1080p Full HD wygląda tak realistycznie jakbyś patrzył przez okno.

Źródło światła laserowego Ciesz się realistycznymi kolorami i nigdy nie martw się o wypalenie lampy lub jej utylizację dzięki innowacyjnej diodzie laserowej, zużywającej o 30% mniej energii przy tej samej jasności.

Jasność 6000 lumenów Zobacz krystalicznie czyste, żywe obrazy z odległości w salach wykładowych, audytoriach lub w dowolnych dużych obiektach dzięki jasności do 6000 lumenów.

1,7-krotny współczynnik powiększenia Zmaksymalizuj swoją przestrzeń dzięki elastycznemu współczynnikowi powiększenia zaprojektowanemu dla większych obiektów, takich jak sale konferencyjne, audytorium i ekspozycje komercyjne – zapewniając wyraźne, efektowne obrazy w różnych scenariuszach projekcji.

Projekcja 360 stopni [1] Obróć ten projektor o 360 stopni w dowolnym kierunku i nadal uzyskaj dokładne obrazy w miejscach, w których wymagana jest odrobina większej elastyczności.

Praca 24/7 [2] Ten projektor obsługuje ciągłe użytkowanie przez cały dzień – idealny do prezentacji publicznych i wystaw.

Pionowe przesunięcie obiektywu Uzyskaj lepszą kontrolę nad tym, gdzie wyświetla się Twoja treść, dostosowując obiektyw w obudowie projektora, co pozwala zmienić pionowe wyrównanie, aby zapewnić elastyczne opcje rozmieszczenia bez obaw o utratę jakości obrazu.

Zgodność z HDR10 Bardziej realistyczne, naturalne obrazy są zapewniane dzięki rozszerzonemu współczynnikowi kontrastu i paletce kolorów zgodnej z HDR10. HDR (wysoki zakres dynamiki) to technologia wyświetlania, która tworzy głębsze poziomy kontrastu czerni i bieli za pomocą dekodowania skalarnych chipów i technologii mapowania, aby zapewnić większy poziom immersji dzięki realistycznemu odtwarzaniu obrazu.

Żywość do 30 000 godzin [3][4] Używaj tego projektora tak często, jak chcesz i tak długo, jak chcesz;

dzięki żywotności 30 000 godzin[4] nie będziesz potrzebować wymiany w najbliższym czasie.

[1] Treść musi zostać zmieniona z wyprzedzeniem w celu projekcji 360 stopni i trybu portretowego.

[2] Działanie projektora różni się w zależności od konfiguracji produktu, ustawień zasilania i sposobu użytkowania, a także innych czynników.

[3] Specyfikacje różnią się w zależności od modelu i/lub regionu.

[4] Rzeczywista żywotność lampy projektora będzie się różnić w zależności od modelu i/lub regionu, warunków pracy i wzorców użytkowania.