

### 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



**RICOH**

Nazwa **Projektor RICOH PJ S2340**

Cena **1 757,00 zł**

Producent **RICOH**

### OPIS PRODUKTU

#### Projektor RICOH PJ S2340

Zrób ze swoich prezentacji w PowerPoint gwiazdę programu dzięki lekkiemu projektorowi PJ S2340 od Ricoh. Nasz ekologiczny projektor to stabilne, wydajne kosztowo rozwiązanie do zadań codziennych, niezależnie od tego czy prezentujesz pokaz slajdów na spotkaniu czy prowadzisz zajęcia w sali wykładowej. Wybierz kompaktowy projektor Ricoh PJ S2340, aby móc wyświetlać prezentacje, materiały video i filmy, zarówno w małych klasach, jak i w salach konferencyjnych. To podstawowe urządzenie łączy w lekkiej, przenośnej konstrukcji innowacyjną technologię projekcji obrazu, łatwe w użyciu funkcje i wygodę korzystania.

Model PJ S2340 ma jasność wynoszącą 3000 lumenów, rozdzielczość SVGA i odległość projekcyjną wynoszącą 13,1 metra, dzięki czemu zapewnia czysty obraz przy bardzo rozsądnej cenie. Natomiast jego niewielka masa, wynosząca zaledwie 2,4 kg, sprawia że jest to przenośne, wszechstronne rozwiązanie potrzeb związanych z wyświetlaniem prezentacji.

#### Cechy i zalety

Kompaktowy, łatwy w ustawieniu S2340 oferuje szeroką gamę interfejsów, które obejmują głośniki, wejście/wyjście audio i dwa porty VGA. I podobnie jak inne urządzenia Ricoh, jest ekologiczny. Projektor posiada tryb ekonomiczny z trzema ustawieniami oszczędzającymi energię, które pozwalają zredukować zużycie i koszty energii.

Rozdzielczość SVGA (800 x 600 pikseli)

Jasność 3000 lumenów

Odległość projekcyjna nawet do 13,1 metra

Tylko 2,4 kg

Lekki projektor PJ S2340 został zaprojektowany z myślą o prezentacjach w nieprzewidywalnych miejscach i łatwym transporcie.

Panel sterowania pozwala bezpośrednio ustawić wszystkie funkcje. Korzystając z pilota, możesz z dowolnego miejsca w pomieszczeniu dopasować głośność, rozmiar ekranu, rozpocząć i wstrzymać prezentację.

Możliwość wyświetlenia obrazu o przekątnej od 30 do 300 cali z odległości od 1,2 m do 13,1 metra. Pracujący cicho system, minimalne nagrzewanie i 6000-godzinowy czas pracy lampy (przy pracy w trybie Eco) zapewnia niezawodne działanie.

Komfort użytkowania został zwiększony poprzez zastosowanie technologii DLP. Zapewnia ona ostry i wyraźny obraz w żywych kolorach i pozwala prezentować filmy i materiały video w wysokiej rozdzielczości.

Wyświetlone obrazy 3D można oglądać za pomocą opcjonalnych okularów 3D.

Imponujący poziom natężenia światła białego – do 3000 lumenów – zapewnia wyjątkową przejrzystość obrazu w praktycznie każdym świetle.

Ciche działanie na poziomie hałasu 36 dB można zredukować nawet do 31 dB w trybie pracy Eco.