

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



RICOH
imagine. change.

Nazwa **Projektor RICOH PJ X2340**

Cena **1 675,00 zł**

Producent **RICOH**

OPIS PRODUKTU

Projektor RICOH PJ X2340

Ricoh PJ X2340 to wielozadaniowy projektor do sal spotkań i sal lekcyjnych, doskonale wyświetlający obrazy o dużym stopniu szczegółowości, takie jak np. arkusze programu Excel. To wszechstronne urządzenie oferuje jasny, wyraźny obraz i jest równie wygodne w użytkowaniu jak i w przenoszeniu, dzięki niewielkiej wadze wynoszącej 2,4 kg. Rozwijaj swoją firmę za pomocą wysokiej jakości prezentacji, robiących wrażenie na audytorium, nie obciążając jednocześnie Twojego budżetu. Wybierz kompaktowy projektor Ricoh PJ X2240, 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.

PJ X2340 to więcej niż tylko niezawodny projektor za rozsądne pieniądze. Także całkowite koszty posiadania (TCO) są niskie dzięki ekologicznemu trybowi pracy, który pozwala wybrać 3 różne ustawienia oszczędzania energii, co pozwala obniżyć zużycie energii.

Cechy i zalety

Ricoh PJ X2340 oferuje szeroką gamę interfejsów, które obejmują głośniki, wejście/wyjście audio i dwa porty VGA. Projektor ten stanowi znaczący krok naprzód w stosunku do swojego poprzednika - odległość projekcyjna wynosi od 1,2 m do 13,1 metra, więc idealnie sprawdzi się przy wyświetlaniu obrazu w salach konferencyjnych i wykładowych.

XGA (1024 x 768 pikseli)

Waga tylko 2,4 kg

Jasność 3000 lumenów

Odległość projekcyjna nawet do 13,1 metra

Lekki projektor PJ X2340 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.