

Projektory

PJ WX3340N

RICOH
imagine. change.

Projektory Desk Edge



Nowa koncepcja prezentacji biznesowych

Projektory Desk Edge posiadają imponująco krótką odległość projektora od wyświetlanego ekranu oraz wyjątkową jakość obrazu. Umieszczenie projektora tak blisko wyświetlanego ekranu niesie za sobą duże korzyści. Więcej miejsca na stole konferencyjnym, brak odbłasku lampy i eliminacja niebezpieczeństwa pojawienia się cieni podczas prezentacji. Wszystkie złącza dla połączeń audio, wideo i sieci są dostępne na panelu z przodu projektora – dzięki temu są one niewidoczne dla uczestników prezentacji. W rezultacie całkowita uwaga uczestników spotkania jest skupiona na przekazywanych informacjach, a nie na projektorze.

CECHY OGÓLNE

- Możesz rozpocząć prezentację szybko i bez wysiłku: obraz wyświetlany jest w ciągu kilku sekund, a podczas wyłączania projektor gaśnie natychmiast, bez zbędnych dźwięków.
- Zastosowana w PJ WX3340N funkcja Autoregulacji pozwala zwiększyć ostrość i zminimalizować zniekształcenia – nawet podczas projekcji w niewielkich pomieszczeniach lub pod ostrym kątem.
- Funkcja Auto Focus automatycznie ustawia ostrość obrazu, zarówno przy włączaniu, jak i po przestawieniu urządzenia.
- Możesz obsługiwać projektor za pomocą intuicyjnych przycisków umieszczonych na urządzeniu lub za pomocą pilota.
- Tryb Koloru Ściany pozwala delikatnie skorygować kolor tła, poprawiając tym samym ostrość obrazu.
- Natężenie światła białego wynoszące 3000 lm i współczynnik kontrastu 5000:1 zapewniają najlepszą jakość obrazu i wyjątkowe zróżnicowanie barw.
- Port HDMI zapewnia kompatybilność z urządzeniami DVD i Blu-ray.
- Mocny, 10-watowy głośnik zapewnia imponujący, donośny dźwięk podczas prezentacji w dużych firmach czy klasach i eliminuje potrzebę stosowania zewnętrznych głośników, zwiększając mobilność urządzenia.

FUNKCJE MOBILNOŚCI

- Kompaktowy, lekki projektor – o wymiarach papieru listowego – pozwala na wyświetlanie obrazu z każdego blatu oraz łatwą instalację na ścianie lub suficie.
- Najnowocześniejsza technologia obiektywów ultra-high definition umożliwia skrócenie dystansu między projektorem a tłem, dzięki czemu rozmiar ekranu w mniejszych pomieszczeniach może być większy. Zostaje również zminimalizowana utrata światła oraz zredukowana ilość odbłasków i cieni od krawędzi stołu.
- Umieszczone z przodu złącza i wentylator pozwalają skupić się słuchaczom na prezentowanej treści, nie zwracając uwagi na projektor.
- Dodatkowo, automatyczna regulacja jasności pozwala przedłużyć żywotność lampy poprzez dostosowywanie jasności projekcji do wykrytej ilości światła w pomieszczeniu.
- Dzięki funkcji Presentation Timer użytkownik może przeciwżyć swojej prezentację, tak by wygaszając ją publicznie, wykorzystać dobrze przeznaczony nam czas.

FUNKCJE SIECIOWE

- Możesz zmienić zwyczajną, białą tablicę czy ścianę w interaktywne wyświetlacze, korzystając z technologii eBeam® firmy Luidia®, by spotkania były bardziej atrakcyjne, a praca w zespole bardziej efektywna.
- Użytkownicy mogą podłączyć do projektora dowolny komputer Mac lub PC, by zmienić zwykły ekran w tablicę interaktywną. Urządzenia zgodne ze standardem USB pozwalają wyświetlić jedną prezentację w czterech różnych pomieszczeniach, na czterech projektorach.
- Połączenie sieciowe LAN pozwala zdalnie sterować urządzeniem źródłowym. Funkcja bezprzewodowej sieci (Wi-Fi) umożliwia łączenie się z projektorem, ułatwiając jego konfigurację. Pozwala również zachować więcej miejsca na stole.
- Funkcja Quick Projection pozwala użytkownikom łatwo odnaleźć wszystkie dostępne projektory w sieci. Prosta, jednorazowa instalacja programu Network Utility (załączonego na CD-ROM) zapewnia szybki dostęp do wszystkich projektorów w sieci.

OCHRONA ŚRODOWISKA

- Projektor PJ WX3340N został zaprojektowany tak, by prezentacje wywierając wrażenie na audytorium, nie oddziaływały na środowisko ani na Twój budżet. Ciche działanie – poniżej 38 dB – można zredukować nawet do 32 dB dzięki trybowi Eco Mode.
- Tryb Eco Mode pozwala również określić ustawienia mocy i jasności, przedłużając w ten sposób żywotność lampy. Zastosowana technologia DLP wymaga minimalnej ilości ciepła i korzysta z wysokociśnieniowych, 3500-godzinnych lamp rtęciowych, zapewniając niezawodną pracę w każdych warunkach oświetleniowych przy minimalnej konserwacji.
 - Dodatkowo, projektor PJ WX3340N obsługuje oprogramowanie PJLink i Ricoh@Remote, dzięki czemu administratorzy mogą zdalnie włączać i wyłączać urządzenia, z łatwością je konfigurować z dowolnego miejsca i generować stan oraz raporty błędów, tak aby zapewnić optymalną wydajność i zwiększyć żywotność projektora.

AKCESORIA

Kable	Kabel RGB i 3-stykowy kabel zasilający (3m)
CD-ROM	Instrukcja Obsługi
Miękka torba	Wymiary wewnętrzne: 120 x 370 x 270 mm; Wymiary zewnętrzne: 130 x 380 x 290 mm
Pilot	Tak

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Specyfikacja systemu

Numer wymiennej lampy	308991
Typ okularów 3D	512511 (okulary 3D dostępne jako opcja)
Zastosowany chip	Single Chip Digital Light Processing (DLP)
Rozdzielczość rzeczywista	WXGA – 1200 x 800 (1 024 000 pikseli)
Natężenie światła białego (jasność)	3000 lm (Ogólne wartości produktu w trakcie transportu podane są zgodnie z normą JIS X6911-2003.)
Odwzorowanie kolorów	1 073 000 000 kolorów
Kontrast	5000:1
Przekątna Ekranu	Od 40 do 240 cali
Odległość projekcji	Od 0.77 metra do 7.33 metrów
Typ Lampy	High Pressure Mercury (230W)
Żywotność Lampy	Tryb Standardowy: 3500 godzin; Tryb Eco: 5000 godzin
Kompatybilne Sygnały Video	NTSC, PAL, SECAM, HDMI, PAL-M, PAL-60, NTSC 4.43, 60 Hz (Mono), 50 Hz (Mono)
Obsługiwane formaty plików z pamięci USB	USB 2.0 Typ-A x1 (podczas używania złącza USB obrazy mogą nie być wyświetlane z powodu nieobsługiwanego formatu pliku). Front (Standard), Rear, Rear Ceiling, Front Ceiling
Tryby Projekcji	
Automatyczne dostosowywanie jasności	Tak
Eco Mode	Tak
Automatyczna Korekcja Zniekształceń Trapezowych	Tak
Inne główne funkcje	AV Mute (Blank), Freeze, Re-size (Magnify), Digital Zoom (80% – 100% Reduction), Password Protection, Wall Color Mode, Key Lock, Security Bar, Kensington Lock, User Logo, Eco Mode, Carbon Meter, Closed Captioning, Presentation Timer, Blu-ray 3D Projector Ready, Interactive Ready
Obsługiwane Języki	Arabski, Chiński (Uproszczony), Chiński (Tradycyjny) Czeski, Duński, Holenderski, Angielski, Fiński, Francuski, Niemiecki, Grecki, Węgierski, Indonezyjski, Włoski, Japoński, Koreański, Norweski, Polski, Portugalski, Rumuński, Rosyjski, Hiszpański, Szwedzki, Tajski, Turecki
Wymiary (W x D x H)	297 x 235 x 100 mm
Waga	3,0 kg
Zasilanie	100 V – 240 V, 50/60 Hz
Zużycie energii	
Podczas Pracy	Mniej niż 289W
Tryb Eco	204W
Tryb Uśpienia	Mniej niż 0.28W (Nie dotyczy funkcji sieciowych)
Interfejs	
Wejście RGB	Mini D-sub 15 pin x 2
Wyjście RGB	Mini D-sub 15 pin x 1 (input and change over)
Wejście Video	RCA 1 pin x 1
Wejście Audio	3.5 mm diameter stereo mini jack x 1
Wyjście Audio	3.5 mm diameter stereo mini jack x 1
USB	USB 2.0 Type A x 1 (JPEG/MPEG)
Sieć przewodowa LAN	10/100/1000Base-TX Ethernet x 1 (RJ45)
Sieć bezprzewodowa Wi-Fi	IEEE 802.11 a/b/g/n compliant
HDMI	HDMI™ Terminal x 1