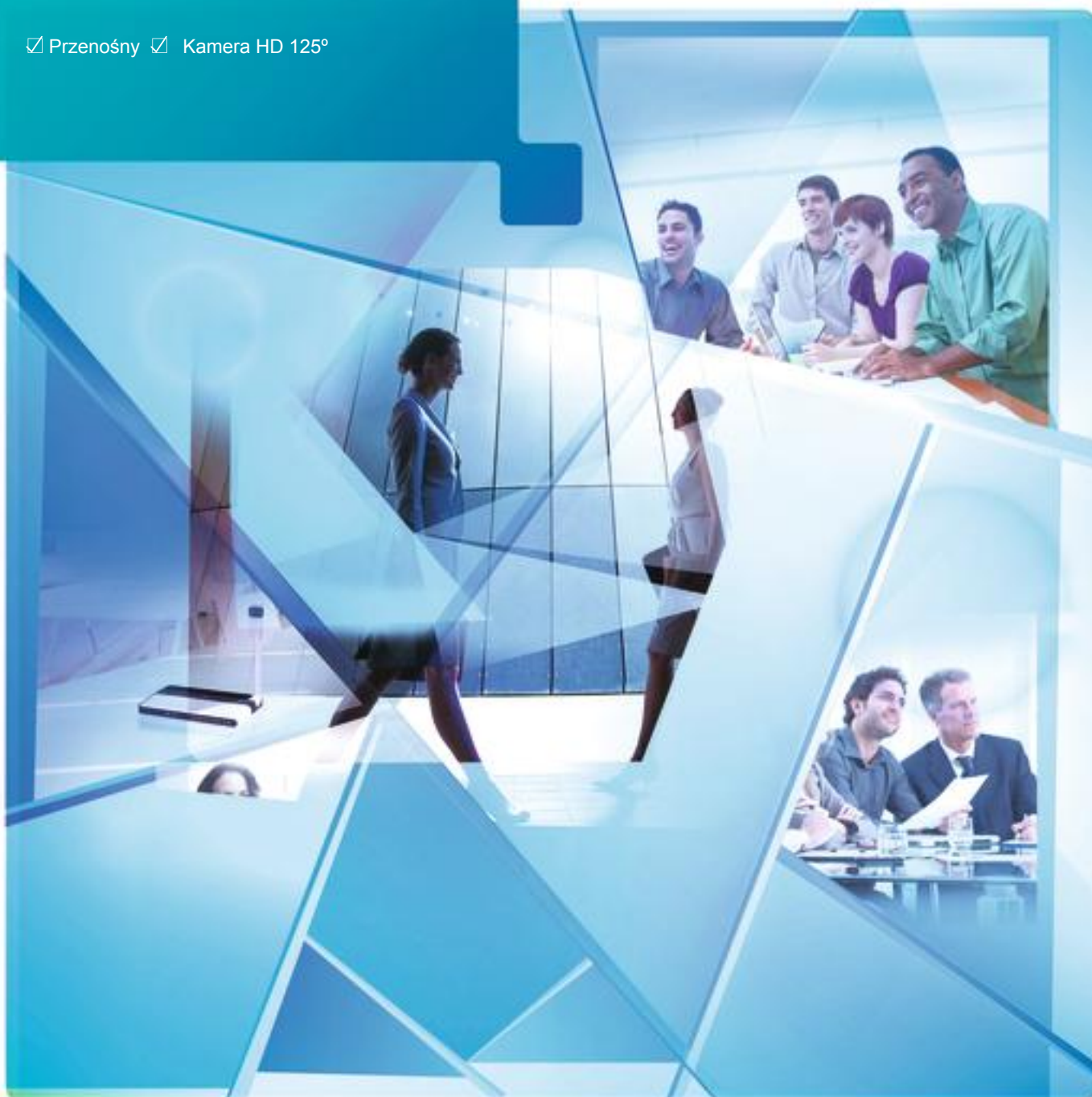


System wideokonferencyjny Ricoh

P3500

✓ Przenośny ✓ Kamera HD 125°

RICOH
imagine. change.



Wydajny system wideokonferencyjny

W każdym miejscu, dla każdego

System wideokonferencyjny P3500 firmy Ricoh to innowacyjne rozwiązanie wideokonferencyjne integrujące system wideo, audio w zakresie prezentacji informacji przy wykorzystaniu interaktywnych środków przekazu. To wszechstronne rozwiązanie wideokonferencyjne nie wymaga specjalnego pomieszczenia do wideokonferencji, jest przenośne i obsługuje również sieć bezprzewodową. Dzięki swojej niewielkiej wadze i małych gabarytów, system P3500 może być łatwo przeniesione do miejsc, gdzie będzie się odbywać wideokonferencja. Konfiguracja jest prosta, a model P3500 może być wykorzystywany do połączenia z maksymalnie 20 lokalizacjami. To idealne rozwiązanie dla elastycznego i wydajnego przeprowadzania wideokonferencji.

- Swobodne prowadzenie wideokonferencji w dowolnym miejscu
- Rozdzielczość kamery w formacie HD z kątem widzenia 125°
- Wejście HDMI umożliwia wyświetlenie obrazu w formacie HD
- Pilot zdalnego sterowania umożliwia łatwe sterowanie wideokonferencją
- Zaawansowane połączenie z zewnętrznym mikrofonem, głośnikami i kamerą



Bezpieczne i wygodne połączenie wideokonferencyjne w formacie HD

Rozwiązanie proste i przenośne

Przenośny system do wideokonferencji P3500 nie potrzebuje do spotkań specjalnej sali konferencyjnej, co umożliwia zorganizowanie wideokonferencji praktycznie z każdego miejsca. Połączenie sieciowe lub bezprzewodowe sprawia, że P3500 jest szybki i łatwy w konfiguracji. System P3500 wykorzystuje H.264 / SVC (Scalable Video Coding), gdzie rozdzielczość i częstotliwość odświeżania obrazu są dopasowywane automatycznie w zależności od aktualnej wydajności sieci.



Jakość obrazu w formacie HD z szerokim kątem widzenia kamery

Znakomita jakość wideo została połączona z wysoką jakością zastosowanych głośników i mikrofonu. Wbudowana kamera HD zapewnia wysokiej jakości obraz. Jej szeroki kąt widzenia 125° oraz wbudowany cyfrowy zoom 4x pozwala w łatwy sposób przybliżyć wybrany fragment obrazu.

Wszechstronny i skalowalny system wideokonferencyjny

System P3500 może być wszechstronnie używany w zakresie aplikacji wideokonferencyjnych. Przy wykorzystaniu podczas większych konferencji można podłączyć zewnętrzny mikrofon, głośniki oraz kamerę. Złącze HDMI* pozwala na wyświetlenie prezentacji w wysokiej jakości (format HD) przy równoczesnym wykorzystaniu różnych modeli monitorów. Pilot zdalnego sterowania ułatwia zarządzanie wideokonferencjami, włączając w to duże spotkania biznesowe.

Doskonała jakość dźwięku Bezpieczne współdzielenie danych

System P3500 sprawia, że dźwięk jest czysty i wyraźny. P3500 integruje dane z komputerów, tak aby inni uczestnicy mogli udostępniać dokumenty tekstowe, arkusze kalkulacyjne i inne dane podczas multimedialnych, interaktywnych wideokonferencji. Szyfrowanie danych audio i wideo pozwala zabezpieczyć udostępniane dane podczas sesji. Jeśli podczas wideokonferencji wystąpi potrzeba zachowania poufności lokalnych rozmów, można wyłączyć zdalnie zarówno kamerę jak i mikrofon.



System wideokonferencyjny P3500

SPECYFIKACJA GŁÓWNA

OGÓLNE

Czas nagrzewania:	Mniej niż 60 sekund
Wymiary (szer. x gł. x wys.):	285 x 189 x 40 mm
Waga:	1,6 kg
Źródło zasilania:	100 - 240 V, 50/60 Hz

EKOLOGIA

Pobór mocy:	Maksymalnie: 66 W
Zakres temperatury pracy:	od 10°C do 32°C
Wilgotność podczas pracy:	15% - 80%
Ograniczenia wysokości:	3 048 m (10 000 ft)
Warunki przechowywania:	Temperatura: od -20°C do 60°C Wilgotność: Poniżej 80%

W ZESTAWIE

Instrukcja "Read this first / Manual (Starting Guide)", Instrukcja "Quick Guide", Kabel zasilający 220V, Pilot, Zasilacz AC/wtyczka AC, Kabel USB, Torba, Licencja

SYSTEM WIDEOKONFERENCYJNY

System kodowania obrazu:	H.264/SVC
Prędkość transmisji:	500 Kbps - 2 Mbps (300 Kbps lub więcej - tryb Limited Bandwidth Mode)
Maksymalna rozdzielczość wideo:	Odbiór: 1 280 x 720 / 30 fps Nadawanie: 1 280 x 720 / 30 fps
Przewodowa sieć LAN:	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T
Bezprzewodowa sieć LAN:	IEEE802.11g, IEEE802.11b, IEEE802.11n, IEEE802.11a
System szyfrowania (sieć bezprzewodowa):	WEP: 128bit/64bit TKIP: WPA-PSK/WPA2-PSK/WPA-EAP/WPA2-EAP AES: WPA-PSK/WPA2-PSK/WPA-EAP/WPA2-EAP
Obraz wyjścia:	RGB: XGA (1 024x768), WXGA (1280 x 800) HDMI: HD (1 280x720) (oprócz Ricoh PJS), XGA (1 024x768) (dla Ricoh PJS), WXGA (1 280x800) (dla Ricoh PJS)
Terminal wyjścia obrazu:	RGB (D-sub15Pin), HDMI (Type A)*
Port USB terminal A:	Dla głośnika mikrofonu Kamera USB (urządzenie weryfikuje działanie)
Port USB terminal B:	Do współdzielenia ekranu komputera
Terminal dźwięku:	Słuchawka, Mikrofon
Połączenie wielopunktowe:	20
Jednoczesne wyświetlanie:	9
Wbudowana kamera:	Czujnik: Więcej niż 2M pikseli Kąt: Poziomo 125°/Pionowo 70° (2 kroki, obracanie pionowe)
Kompatybilna rozdzielczość ekranu komputera	SVGA (800x600), XGA (1 024x768), WXGA (1 280x800)
OS (32-bit):	Windows® Vista (Home Basic, Home Premium, Business, Enterprise, Ultimate SP2), Windows® 7 (Home Premium, Professional, Enterprise, Ultimate SP1), Windows® 8 (Core, Pro, Enterprise), Windows® 8.1 (Core, Pro, Enterprise)
OS (64-bit):	Windows® Vista (Home Basic, Home Premium, Business, Enterprise, Ultimate SP2), Windows® 7 (Home Premium, Professional, Enterprise, Ultimate SP1), Windows® 8 (Core, Pro, Enterprise), Windows® 8.1 (Core, Pro, Enterprise)
Procesor:	Core 2 Duo 2 GHz lub szybszy
Pamięć:	1 GB lub więcej
Dysk twardy:	Obszar zapisu 100 MB lub więcej
Kompatybilna rozdzielczość ekranu komputera (Mac):	800 x 600 - 1440 x 900
OS (Mac):	OS X 10.7, OS X 10.8, OS X 10.9, MacBook Pro (Late 2011) lub nowszy
Obsługiwane języki:	Japoński, Angielski, Niemiecki, Francuski, Włoski, Hiszpański, Holenderski, Szwedzki, Rosyjski, Brazylijski Portugalski, Chiński tradycyjny, Chiński uproszczony

* Brak certyfikatu HDMI. Port dedykowany do połączenia wideo.

W celu potwierdzenia dostępności modeli, opcji i oprogramowania prosimy skontaktować się z lokalnym autoryzowanym dostawcą produktów Ricoh.

Certyfikaty ISO9001, ISO14001, ISO27001
Wszystkie marki i/lub produkty są nazwami handlowymi ich właścicieli. Specyfikacja i wygląd zewnętrzny mogą ulec zmianie bez uprzedniej informacji. Kolor produktu może różnić się od przedstawionego w broszurze. Zdjęcia w broszurze nie są prawdziwymi fotografiami i w wyglądzie mogą pojawić się niewielkie różnice.

Copyright © 2014 Ricoh Europe PLC. All rights reserved. Broszura, jej zawartość i/lub wygląd nie mogą być zmieniane, adoptowane, kopiowane w części i/lub całości ani używane w innych opracowaniach bez pisemnej zgody Ricoh Europe PLC.

RICOH
imagine. change.

www.ricoh-europe.com

www.ricoh.pl

Ricoh Polska Sp. z o.o.
02-092 Warszawa, ul. Żwirki i Wigury 18A

Infolinia handlowa 0 801 822 802

www.nt.ricoh.pl