



KONICA MINOLTA

DISPATCHER PARAGON ZARZĄDZANIE DRUKIEM

📌 Kategoria



Zarządzanie
użytkownikami
i kosztami

📌 Parametry

- Szczegółowa sprawozdawczość dotycząca pracy i kosztów
- Przypisanie i rozliczenie kosztów
- Centralne zarządzanie użytkownikami i ich rolami
- Zarządzanie budżetem i kwotami



Dispatcher
Paragon



EFEKTYWNA KONTROLA KOSZTÓW DZIĘKI ZOPTYMALIZOWANEMU DRUKOWANIU

Obecnie każda organizacja – mała firma, korporacja, organizacja publiczna, czy też placówka edukacyjna – będzie dążyć do zwiększenia przejrzystości i kontroli kosztów. Jednym z warunków wstępnych do realizacji tego celu jest dokładny przegląd wszystkich operacji drukowania, aby umożliwić naliczanie związanych z nimi kosztów dla zespołów, działów i indywidualnych użytkowników. Dispatcher Paragon od Konica Minolta oferuje idealną aplikację do tego celu.

Główną funkcją Dispatcher Paragon jest centralne rozliczanie wszystkich operacji drukowania, kopiowania i skanowania. Dostarcza ona wyczerpujących informacji, takich jak nazwa zadania, podgląd pierwszej strony, data, liczba stron i pokrycie tonera, dzięki czemu aplikacja znacznie ułatwia i usprawnia pracę administratora. Ponadto administratorzy druku mogą aktywować drukowanie w systemie kolejki i tworzyć skuteczne zasady zarządzania drukiem. Duże firmy mogą zatem korzystać z szerokiej gamy narzędzi, które pozwalają im usprawniać procesy drukowania, kopiowania i skanowania oraz zwiększać produktywność pracowników, co ostatecznie pomaga obniżyć koszty związane z drukowaniem oraz zwiększyć bezpieczeństwo dokumentów.

Firmy zajmujące się głównie projektami będą zainteresowane możliwością przypisywania kodów rozliczeniowych do poszczególnych projektów, w tym również o wielopoziomowej strukturze. Dzięki temu wszystkie operacje drukowania mogą być łatwo przypisane do powiązanych projektów, co umożliwi szybkie i proste rozliczenie kosztów druku dla projektów lub klientów.

Większość instytucji edukacyjnych jest zobowiązana do obciążania osób korzystających z druku i kopiowania. Można w tym celu określić różne cenniki i budżety dla różnych użytkowników. Wreszcie, dla indywidualnych użytkowników lub grup użytkowników mogą być przyznane prawa dostępu na różnych poziomach.

Ponadto, Dispatcher Paragon jest doskonałym wyborem dla środowisk, które wymagają szczegółowych raportów: Aplikacja nie tylko umożliwi generowanie różnych analiz, również w formie graficznej oraz raportów dla zarządu w celu szybkiego tworzenia wyczerpujących przeglądów – administratorzy i użytkownicy mogą również tworzyć raporty według własnych preferencji.

Dispatcher Paragon od Konica Minolta to atrakcyjne rozwiązanie do efektywnego zarządzania użytkownikami i kosztami. Aplikacja zabezpiecza środowisko druku, ułatwia szczegółowe raportowanie dotyczące środowiska druku oraz umożliwia rozliczanie kosztów, centralne zarządzanie użytkownikami i rolami, jak również zarządzanie budżetem i limitami.

GŁÓWNE FUNKCJE

■ Szczegółowa sprawozdawczość dotycząca pracy i kosztów

- **Raporty webowe:** Łatwe tworzenie szczegółowych przeglądów i elastycznych raportów, które mogą obejmować wszystkie działania pojedynczych użytkowników lub grup; co ułatwia monitorowanie kosztów w różnych okresach, np. za tydzień, miesiąc czy rok.
- **Raporty dla kierownictwa:** Automatyczne, jak i sporządzane na żądanie raporty dają kierownictwu firmy kompleksowy podgląd całego środowiska druku w przejrzystym i łatwym do zrozumienia formacie.
- **Eksport wyników raportu:** Eksportowanie raportów do różnych formatów ułatwia i przyspiesza udostępnianie wyników.
- **Zautomatyzowane raportowanie:** Funkcja planowania, która automatycznie generuje raporty w regularnych odstępach czasu (miesięcznych, kwartalnych lub rocznych), zapewniająca jeszcze bardziej kompleksowy podgląd.

■ Przypisanie i rozliczenie kosztów

- **Rozliczanie i monitorowanie druku:** W celu łatwego tworzenia obszernych historii wydruków, wszystkie czynności drukowania w sieci można śledzić w czasie rzeczywistym. Wbudowany terminal Dispatcher Paragon umożliwia szczegółowe rozliczanie kopiowania, skanowania i faksowania (możliwe również za pomocą zewnętrznych terminali).
- **Elastyczna alokacja kosztów:** Administrator może przypisać użytkowników do określonych centrów kosztowych; ewentualnie każdy użytkownik może wybrać odpowiednie centrum kosztowe lub projekt przed rozpoczęciem drukowania.
- **Indywidualne obliczanie ceny:** Różnym urządzeniom, centrom kosztów i użytkownikom można przypisać indywidualne cenniki. Dzięki temu nawet w zróżnicowanej infrastrukturze druku możliwe jest dokładne obliczenie kosztów druku.
- **Śledzenie urządzeń firm trzecich:** Śledzenie zadań drukowania może obejmować całą firmową infrastrukturę, tzn. jest to możliwe również w przypadku urządzeń, które nie są od Konica Minolta.

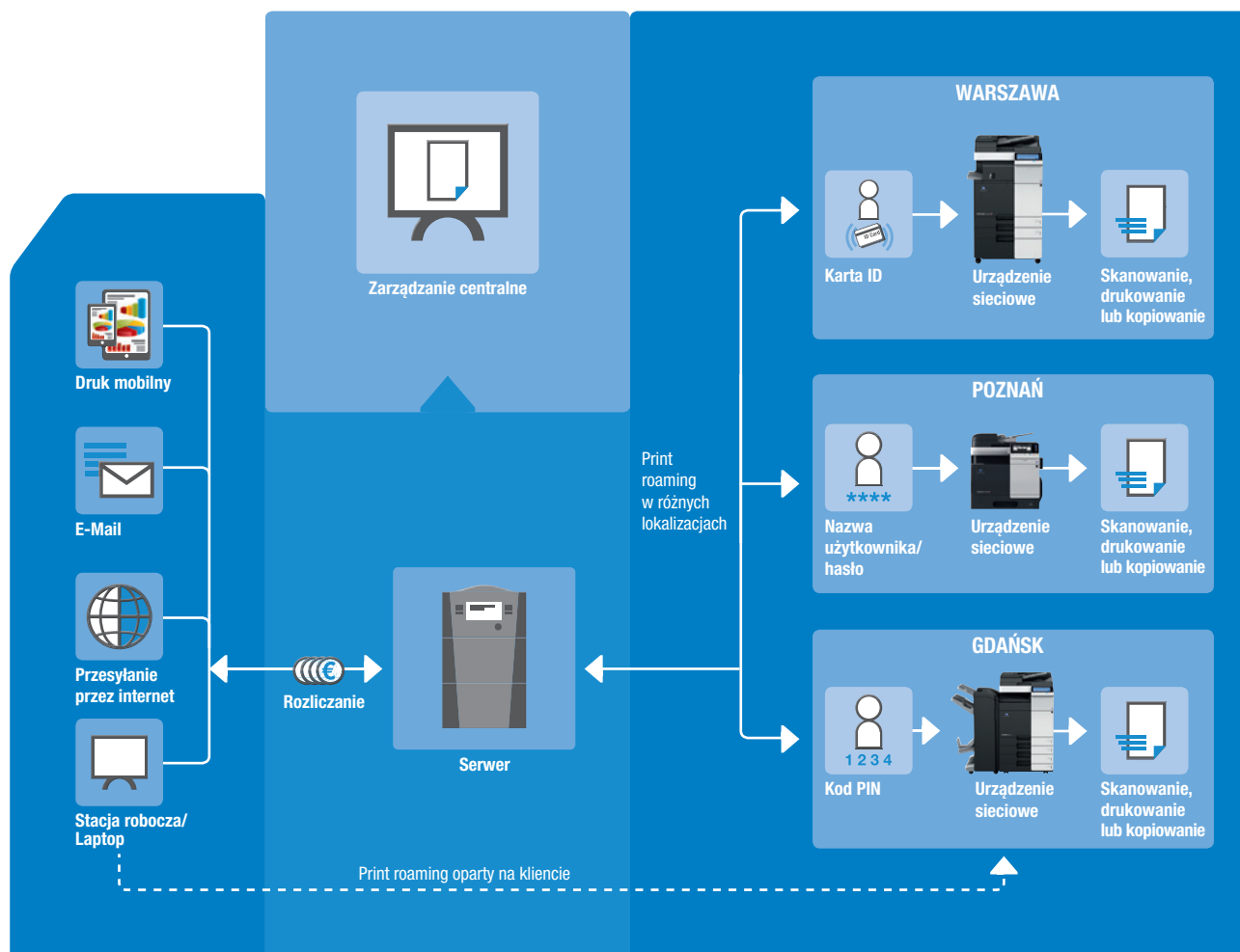
■ Centralne zarządzanie użytkownikami i ich rolami

- **Centralne zarządzanie użytkownikami:** Indywidualne prawa dostępu użytkowników do kopiowania i drukowania, skanowania i faksowania na urządzeniach wielofunkcyjnych mogą być łatwo i wygodnie zarządzane centralnie.
- **Dostęp dla użytkowników:** Administrator może przyznać użytkownikom różne poziomy dostępu do urządzeń i funkcji urządzeń; tymi poziomami można łatwo zarządzać, tworząc odpowiednie role użytkowników.
- **Scenarizowane zarządzanie uwierzytelnianiami:** Sposoby logowania użytkowników do urządzenia obejmują uwierzytelnianie za pomocą kart lub numeru PIN, nazwy użytkownika i hasła, przy czym administrator określa, jaki sposób uwierzytelniania użytkownika jest aktywny.

■ Zarządzanie budżetem i kwotami

- **Proste przydzielanie środków:** Administrator może przypisać środki różnym użytkownikom, co ułatwia ograniczenie aktywności poszczególnych użytkowników w celu utrzymania kosztów druku, kopiowania, skanowania i faksowania pod kontrolą.
- **Okresowe resetowanie przydzielonych środków:** Środkami przydzielonymi poszczególnym użytkownikom i ich grupom najlepiej jest zarządzać poprzez automatyczne resetowanie lub uzupełnianie w określonych odstępach czasu. Nadal możliwe jest ręczne resetowanie i zmienianie środków i limitów, co umożliwia wykonywanie nadzwyczajnych zadań drukowania w trakcie tych odstępów.
- **System płatności:** Dispatcher Paragon oferuje różne wygodne opcje doładowania kont użytkowników.
 - **Doładowanie konta gotówką:** Operator odbiera pieniądze od użytkownika i wpłaca je na konto użytkownika za pomocą aplikacji Dispatcher Paragon Cash Desk Management.
 - **Samodzielne doładowanie konta:** Za pomocą automatu płatniczego użytkownicy mogą wpłacać środki bezpośrednio na swoje konto.
 - **Doładowanie konta za pomocą karty:** Poprzez PayPal lub DIBS.

PRZEPLÝW PRACY



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

REKOMENDOWANY SPRZĘT

Pamięć	8 GB wolnej pamięci RAM
Pojemność dysku twardego	100 GB wolnej przestrzeni (po instalacji) Odpowiednie podłączenie do pamięci masowej, np. o przepustowości co najmniej 150MB/s i 300 IOPS dla 50 urządzeń; prosimy o kontakt z przedstawicielem serwisu w celu ustalenia indywidualnych wymagań.
Procesor	Dwurdzeniowy procesor 2 GHz lub szybszy
Przepustowość sieci	1 Gbit/s
Informacje dodatkowe	Ewentualnie instalacja na maszynie wirtualnej z co najmniej dwoma rdzeniami oraz rezerwacją pamięci ustawioną na pełen przydział RAM.

SYSTEMY OPERACYJNE

Systemy operacyjne	Windows Server 2008 (32/64) Windows Server 2008 R2 SP1 (32/64) Windows Server 2012 (64) Windows Server 2016 (64)
---------------------------	---

OBŚLUGIWANE JĘZYKI

Interfejs użytkownika	Klient: Angielski, francuski, niemiecki, hiszpański, chiński (uproszczony/tradycyjny), czeski, węgierski, japoński, polski, rosyjski, słowacki, kataloński, chorwacki, duński, holenderski, estoński, fiński, grecki, indonezyjski, włoski, kazachski, koreański, lotewski, litewski, malajski, norweski, portugalski (brazylijski/portugalski), rumuński, serbski (pismo łacińskie/cyrylica), słoweński, szwedzki, tajski, turecki, ukraiński.
------------------------------	--

Wbudowane/Niewbudowane terminale:
Angielski, francuski, włoski, niemiecki, hiszpański, bułgarski, chiński (uproszczony/tradycyjny), chorwacki, czeski, duński, holenderski, estoński, fiński, grecki, węgierski, japoński, kazachski, koreański, lotewski, litewski, norweski, polski, portugalski (brazylijski/portugalski), rumuński, rosyjski, serbski (cyrylica/pismo łacińskie) słowacki, słoweński, tajski, turecki, ukraiński, arabski, hebrajski, indonezyjski, malajski, kataloński, szwedzki .

Interfejs administratora	Angielski, francuski, niemiecki, włoski, hiszpański, chiński (uproszczony), czeski, duński, węgierski, japoński, polski, portugalski (brazylijski/portugalski), rumuński, rosyjski, słowacki, turecki, holenderski.
---------------------------------	--

Obsługa oraz dostępność opcji wymienionych w specyfikacji i funkcji może się różnić w zależności od systemów operacyjnych, aplikacji i protokołów sieciowych oraz konfiguracji sieci i systemu.