



Wbudowane rozwiązania usprawniające drukowanie i obieg dokumentów

Oferta drukarek i urządzeń wielofunkcyjnych firmy OKI

Wbudowane w urządzenie

Oprogramowanie i narzędzia

Zintegrowane rozwiązania

B412dn
B432dn

B512dn

C332dn

C532dn

C542dn



Tworzenie i dystrybucja

Funkcja Index Scan	•								
Skanuj do: CIFS, FTP, wiadomości e-mail, pamięci USB, lokalnego komputera	•								
Skanuj do: HTTP i funkcji Remote Scan	•								
ABBYY FineReader Sprint		•							
SENDYS Explorer				•					✓
Drive Image				•					



Zarządzanie dokumentami i treścią

DocuWare				•					
EUKLES e-DocPro				•					
Informativamente oneclick				•					
DigitalDocu				•					
Microsoft SharePoint, Google Drive, Dropbox, OneDrive				•					✓ ²



Bezpieczeństwo a wydruk

Funkcja Secure Print / Private Print	•				✓	✓		✓	✓
Funkcja Encrypted Secure Print / Private Print	•							✓	✓
Uwierzytelnianie użytkownika	•								✓
Job Accounting		•			✓	✓	✓	✓	✓
Drukowanie Ringdale FollowMe				•					✓*
PaperCut MF				•					✓
YSOFT SafeQ				•					✓*
SENDYS Explorer with Output Manager				•	✓ ³	✓ ³	✓ ³	✓ ³	✓
Drive Print 5				•					✓*
Qube Q-Vision				•					
UniFLOW				•					✓*
Doxense Watchdoc				•					✓*
Cartadis Gespage				•					
MyQ				•					
Galaxy FOCUSPRINT				•					



Mobilność i praca w trybie Bring Your Own Device (BYOD)

Usługa Google Cloud Print	•				✓	✓	✓	✓	✓
Apple AirPrint	•				✓	✓	✓	✓	✓
Aplikacja OKI Mobile Print				•	✓	✓	✓	✓	✓



Zarządzanie dokumentami i treścią

smart PrintSuperVision		•			✓	✓	✓	✓	✓
PrintFleet				•	✓	✓	✓	✓	✓

* Dostępne w 2017 roku

¹Wymaga opcjonalnego włącznika Metascan ²Przy użyciu opcjonalnych łączników SENDYS Explorer ³Czytnik kart sieciowych jest wymagany do wydruku podążającego

Wbudowane rozwiązanie jest jedną ze standardowych funkcji urządzenia. Dodatkowa instalacja nie jest wymagana. Wystarczy skonfigurować urządzenie, aby użytkownik mógł korzystać z pełnego potencjału.

Oprogramowanie i narzędzia – do urządzenia dołączone jest oprogramowanie komputerowe (bez dodatkowych kosztów). Te wydajne narzędzia zwiększają wartość, jaką mają inteligentne urządzenia wielofunkcyjne dla firmy za sprawą poszerzenia metod pracy poza urządzenie.

Zintegrowane rozwiązania – technologia sXP firmy OKI to architektura oparta o usługi sieciowe, która umożliwia bezproblemową integrację inteligentnego urządzenia wielofunkcyjnego OKI z wieloma biznesowymi aplikacjami i rozwiązaniami.

Inteligentne rozwiązania OKI to zintegrowany pakiet oprogramowania, technologii i narzędzi, które w połączeniu z urządzeniami firmy OKI poprawiają proces drukowania, obieg dokumentów, zarządzanie i bezpieczeństwo.

Za sprawą rozwiązań partnerskich, jakimi są inteligentne urządzenia wielofunkcyjne firmy OKI, możliwe jest rozszerzenie procesów związanych z dokumentami i zapewnienie w pełni zintegrowanego i zoptymalizowanego rozwiązania spełniającego potrzeby i zadania firmy w zakresie dokumentów przechowywanych w biurze, na urządzeniach przenośnych oraz w chmurze.

Rozwiązania biurowe firmy OKI można podzielić na pięć kluczowych obszarów biznesowych:

Przechwytywanie i dystrybucja

Digitalizacja dokumentów może pomóc przedsiębiorstwom, które zmagają się z wyzwaniami związanymi z ograniczoną pojemnością fizycznej pamięci masowej. Konwersja, która ma umożliwić przepływ pracy bez użycia papieru oraz natychmiastowy dostęp elektroniczny i automatyczną dystrybucję, pomaga wyeliminować marnotrawstwo dzięki oszczędności czasu i kosztów. Rozpoznawanie znaków i tekstów (OCR) dodaje kolejną funkcjonalność, przekształcając zeskanowane dokumenty w elektroniczny tekst z możliwością pełnego przeszukiwania, który może być edytowany, zapisywany w formacie archiwalnym lub dystrybuowany i indeksowany.



Zarządzanie dokumentem i zawartością

Czasochłonne, rutynowe procesy prowadzone ręcznie na dokumentach mogą zostać w większym stopniu usprawnione dzięki dostosowywaniu automatycznych obiegów pracy. Użytkownicy często domagają się skanowania z metadanymi do centralnego repozytorium lub usługi przechowywania w chmurze, jak również dostępu do konkretnych informacji i możliwości ich odzyskania z urządzenia mobilnego lub inteligentnego urządzenia wielofunkcyjnego w ramach bezpiecznego i niezawodnego środowiska.



Bezpieczeństwo i ujawnianie danych

Programowanie bezpiecznego dostępu do urządzenia wielofunkcyjnego za pomocą kodu PIN lub karty identyfikacyjnej pomaga zapobiegać utracie poufnych informacji, która może być kosztowna i stwarzać zagrożenie dla przedsiębiorstwa. Dzięki egzekwowaniu zasad ujawniania danych, takich jak wydruk podążający, zadania drukowania mogą być wykonywane dopiero po fizycznym działaniu użytkownika, co pozwala uniknąć niepotrzebnych wydruków i ograniczyć ilość odpadów.



Mobilność i tryb pracy BYOD

Współcześni mobilni pracownicy mogą drukować bezprzewodowo w podróży za pośrednictwem każdego komputera przenośnego, tabletu lub smartfonu. Ta potrzeba dostępu na żądanie oznacza, że urządzenia Smart muszą obsługiwać funkcję wygodnego i bezpiecznego drukowania z urządzeń mobilnych.



Zarządzanie urządzeniem i kontraktem

Narzędzie do zarządzania urządzeniem zapewnia pełen wgląd w aktywności drukowania i pomaga w zarządzaniu kontraktami i umowami z partnerami w bardziej proaktywny sposób. Jeszcze wyższą efektywność można uzyskać dzięki monitorowaniu w czasie rzeczywistym wykorzystania urządzeń, zużycia tonera, poziomów energii oraz powiadomień serwisowych i alertów konserwacji. Wszystkie te elementy mają na celu wyeliminowanie przestoju.



Więcej informacji można znaleźć pod adresem
www.oki.pl/smartsolutions

OKI EUROPE (POLSKA)
Platinum Business Park II,
3 piętro,
ul. Domaniewska 42
02-672 Warszawa,
Polska
T +48 (22) 448 65 00
F +48 (22) 448 65 01
WWW.OKI.COM/PL

