

# ScanBox

## 개요



수백 개의 정책을 관리하고 인쇄할 보험 지점을 상상해 보십시오. 대출 과정을 만드는 데 필요한 문서, 프로세스 및 폴더의 양을 가진 은행 사무실을 상상해 보십시오. 소유자의 개인 데이터를 함께 보관하여 최대한 짧은 시간에 수집하되, 기밀성을 보장하는 것이 운영자의 목표입니다. ScanBox는 MFP 프린터의 전면 패널을 한 번 클릭하면 특정 Workflow 경로를 따라 모든 문서를 한데 모아 필요한 비즈니스 응용프로그램으로 보낼 수 있도록 도와줍니다. 빠르고, 일관되고, 안전하게.

## ScanBox란?



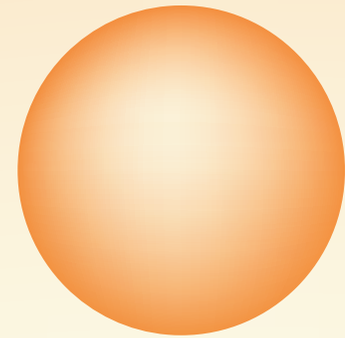
ScanBox는 MFP 프린터의 스캐닝 기능을 향상시켜 비즈니스 응용프로그램과의 상호작용을 강화하는 클라우드 기반 Workflow 솔루션입니다. ScanBox는 MFP의 스캔 및 송수신 작업을 제어하고 간소화하며, 문서 Workflow를 사용자가 사전에 정의한 메뉴와 장치 전면 패널에 있는 버튼과 통합하여 운영되도록 해 줍니다. Workflow는 비즈니스 애플리케이션에 완벽하게 통합됩니다. : 사용자가 지정한 플러그인은 사용자의 요구에 완벽하게 부합하므로 최적의 스캐닝 환경을 제공합니다. ScanBox를 사용하면 인프라를 손상시키지 않고, 안전한 웹 포털에서 Workflow 설정을 구축하고 또 이를 관리하며, 프로세스에 관련된 모든 장치에 적용할 수 있습니다.

## 어떻게 작동하나요?



운영자는 MFP의 전면 패널에서 특정 기능 또는 사업 응용프로그램으로 가져올 문서의 종류에 해당하는 사용자 사전 정의 버튼을 터치합니다. 디지털 문서는 SSL 프로토콜에 의해 보호되어 지면서 서버 또는 클라우드(개인 또는 공용)로 직접 전송되고 거기에서 미리 정의된 내용을 적용하여 ScanBox가 처리합니다. 그런 다음 해당 문서는 안전하게 고객의 비즈니스 애플리케이션으로 다시 되돌려 전송되어지거나 미리 정의된 대상으로 다시 라우팅 됩니다. ScanBox를 관리하거나 새로운 스캐닝을 옵션 생성하는 것은 매우 쉬운데, 이는 고객의 인프라에 영향을 미치지 않고 언제 어디서나 액세스할 수 있는 사용자 친화적인 웹 플랫폼이기 때문입니다.

## 특징 및 이점



- 원격 스캐닝 관리: 언제 어디서나 개인 자격 증명으로 액세스할 수 있는 웹 포털을 통해 원격으로 Workflow 설정을 구성할 수 있습니다.
- 동적 설정: 장치 구성은 Workflow와 관련된 모든 장치에 적용될 수 있습니다.
- 보안 강화: 문서를 전송 및 처리하는 동안 최신 보안 프로토콜로 보호합니다.
- 인프라 보호: ScanBox는 네트워크에 영향을 미치지 않으며 서버에 대한 관리자 액세스도 필요하지 않습니다. 모든 것이 웹 포털을 통해 관리될 수 있기 때문에 특정한 네트워크 구성이 필요하지 않습니다.
- 클라우드 지원: ScanBox는 Cloud SaaS 솔루션 및 사내 내부에서 모두 사용할 수 있습니다.
- OCR 및 바코드: 문서를 PDF/A, PDF 검색 가능 및 Office 파일로 변환하여 1D 및 2D 바코드에 포함된 정보를 추출 및 실행하는 강력한 엔진입니다.
- 사용자 정의: ScanBox는 인덱싱 정보 추가, 데이터 추출, 특정 대상으로의 라우팅 등을 통해 문서 처리를 향상시키는 강력한 플러그인 덕분에 Workflow를 개인화 할 수 있습니다.
- 문서 일관성: ScanBox가 다른 소스에서 가져온 문서 형식을 회사 표준에 맞추기 위해 일정 수준을 유지하는 데 도움이 되므로 디지털 문서는 훨씬 더 일관적일 수 있습니다.
- HP, 렉스마크, 교세라, 코니카 미놀타 기기에서 사용 가능하고 앞으로 사용 가능한 프린팅 제품이 더욱 늘어날 예정입니다.

## 연락처



ScanBox는 인쇄 및 문서 관리를 위한 고급 솔루션을 개발하고 통합하는데 30년 이상의 경험이 있는 이탈리아 회사인 Oberon Service Srl사에 의해 개발되었습니다.

APJ 지역은 [www.oberon-asia.com](http://www.oberon-asia.com)로 연락하시면 됩니다.