

EyeC ProofBook



小冊子検査を実行する 最も効率的な方法

迅速で簡単な品質管理

EyeC プルーフブックの助けを借りて、マニュアル、処方箋情報、またはACTやSATのような試験テスト小冊子などの複数ページの文書の迅速で簡単かつ正確な品質チェックを実行できます。システムは、複数ページの文書の表面と裏面を1回の検査サイクルで検査し、それらを承認済みプルーフ(PDF)と比較します。EyeC ProofBookは、300 dpiで毎分20ページまでスキャンして検査し、すぐに問題のあるページをオペレータに知らせます。品質チェックはこれまでにない速くて正確なものです!

簡単なサンプルの取り扱い

EyeC プルーフブックは、最新の両面スキャン技術と最大200ページを保持する自動フィーダを組み合わせたものです。これにより、あらゆる種類のマルチページサンプルをすばやく簡単に確認できます。システムは最大600dpiのA6からA3までのサイズの文書をスキャンして検査し、35~128 g/m²の用紙を給紙することができます。

使いやすい画面操作

プルーフブックはあなたの品質チェックを簡単にします。その直感的なユーザーインターフェースは、わずか数回のクリックで完全で信頼性の高い検査を実行するのに役立ち、**またすべての主要言語で利用可能です**。さらに、品質を追跡し、問題が発生した場合に簡単に通知する客観的なレポートを提供します。

柔軟な技術

プルーフブックはあなたの変化する検査ニーズに対応していくことができます。多用途のフラットベッドスキャナーを使用して、折り畳み式の段ボール箱、ラベル、または軟包装など、他の種類のサンプルを検査できます。ハードウェアを交換することなく、新しいオプション(1次元、2次元コードの検査など)を追加できます。

EyeC ProofBook

主な機能

- ✔ **迅速で簡単な複数ページのサンプル検査**
色のずれ、文字の欠け、塗りつぶし、汚れなど、関連するすべての印刷の欠陥を識別します。
- ✔ **迅速で柔軟なサンプルスキャン**
片面スキャン、両面スキャン、フラットベッドスキャン:すべてのサンプルの前面と背面の両方を簡単にスキャンして検査します。
- ✔ **ピンポイントの結果**
効率的なチェックのために、疑わしいページに関連する逸脱を表示します
- ✔ **データと印刷物または印刷物と印刷物の比較**
承認されたPDFまたは印刷されたブルーフと比較。あらゆる言語の内容を完全に検証します。
- ✔ **許容値を決める事前設定されたパラメータセット**
ワンクリックで各ジョブに必要な検査感度を適用します。
- ✔ **総合的な検査報告書**
検査結果を追跡し、品質を保証します。
- ✔ **コンプライアンス**
ISO 9001に準拠して製造されています

オプション

- ✔ データ対データの比較
- ✔ 1次元コード検査 (バーコード)
- ✔ 2次元コード検査 (データマトリックス、QRコード)
- ✔ 医薬品ワークフロー



技術仕様

EyeC ProofBook		
パフォーマンス	最大スキャンサイズ	297 mm x 432 mm (11.7" x 17")
	自動給紙能力	200 ページ
	スキャンから検査までの平均時間	片面印刷: 毎分16ページ。 両面印刷: 毎分20ページ。
	解像度	150 dpi, 300 dpi, 600 dpi
	ピクセルサイズ	84.6 μ m (0.0034") で 300 dpi 42.3 μ m (0.0017") で 600 dpi
要求事項	スキャナー寸法 幅 x 奥 x 高さ	640 x 522 x 289 mm (25.20" x 20.55" x 11.38")
	スキャナー重量	26.9 kg
	OS	Windows 10
	ネットワーク	1 ギガビット

JP-19-1004 | これらの技術仕様は標準的な前提に基づいています。記載されているすべての面は、このシートが作成された時点での私たちの知る限りのものであり、予告なしに変更されることがあります。