

Быстрое цифровое сравнение и проверка



Цифровой стол для просмотра оттисков BOBST (DIT) обеспечивает непревзойденную точность и эффективность, а также широкие возможности подключения в процессах проверки и контроля качества. Благодаря внедрению функций цифровой проекции для проверки отпечатанных листов и высечных заготовок, можно сопоставлять готовую продукцию с цифровым макетом в реальном времени.

Стандартный цифровой стол для просмотра оттисков позволяет работать с листами размером до 2100 x 1300 мм. Проекторы высокого разрешения переносят контрольное изображение на образец продукта. Таким образом оператор сразу видит, соблюдены ли стандарты качества.

Стандартный цифровой стол для просмотра оттисков отличаются качеством и удобством, характерные для всех продуктов и услуг BOBST.

Особенности

- Проекторы высокого разрешения переносят контрольное изображение на образец продукта
- Визуальное представление в режиме реального времени
- Полный или частичный анализ деформации образца до или после обработки
- Автоматический сбор данных, записи и отчеты
- Контрольная лампа с цветовой температурой 5000 К
- Интеграция со сторонними системами, в том числе со спектрометрами или системами управления цветом, предоставляемыми заказчиком

Преимущества



Повышение производительности

- Сокращение дорогостоящих отзывов некачественной продукции из производства
- Ускоренная подготовка к печати тиража



Повышение эксплуатационной готовности

- Простой и согласованный процесс контроля качества
- Цифровое проецирование непосредственно на листы или пробные оттиски
- Более быстрая и надежная методика работы для операторов
- Более ценная информация из цифровых отчетов и результатов мониторинга



Доверие заказчиков

- Возможности цифровых подключений и прозрачность производственного процесса
- Инновационное программное обеспечение, отвечающее требованиям будущего и ориентированное на данные
- Повышение качества, которое способствует укреплению отношений с владельцами брендов

Характеристики

Габариты машины (Ш x В x Г): 2800 x 2850 x 1820 мм

Минимальная свободная площадь (Ш x В x Г), включая пространство, необходимое для доступа: 4800 x 3305 x 2000 мм

Макс. размер листа (Д x Ш): 2100 x 1300 мм

Прибл. масса: 1000 кг

Требования к питанию: 2 x 230 В, 10 А, защита с помощью УЗО (при необходимости заказчик устанавливает ИБП)

Требования к сети: 1 стандартная проводная сеть Ethernet (подключение к сети заказчика для передачи файлов PDF) Интернет (удаленная поддержка и мониторинг)

Требования к данным: общая сетевая папка, содержащая все файлы PDF в масштабе 1:1, к которым обращается DIT
Используемые и поддерживаемые форматы файлов: PDF

Типовые требования к установке: 2 дня работы 1–2 технических специалистов BOBST и обучение 1 представителя заказчика