



AINDA MAIS RÁPIDO. CORES SURPREENDENTEMENTE VIBRANTES. OS PRETOS MAIS INTENSOS.

Suporte para praticamente todas as impressoras OKI mais usadas atualmente disponíveis. Desde impressoras de nível básico até impressoras Pro-Series de nível profissional, o software RIP Digital Factory v10 OKI Edition disponibiliza um conjunto de funcionalidades inigualável para fluxo de trabalho de pré-produção e impressão, junto com um conjunto completo de ferramentas para gestão da cor, que inclui a gestão automática de toner branco, líder na indústria.



CADlink
TECHNOLOGY CORPORATION

Fazemos as suas máquinas funcionarem melhor.

TECNOLOGIA DE VANGUARDA EM TERMOS DE GESTÃO DA COR E FLUXO DE PRODUÇÃO



TRANSFIRA UMA VERSÃO DE AVALIAÇÃO GRATUITA, COM TODAS AS FUNCIONALIDADES, A PARTIR DE CADLINK.COM

GESTÃO DA COR E QUALIDADE DE IMPRESSÃO AVANÇADAS

IMPRESSÃO EXCEPCIONALMENTE RICA, VIBRANTE E COM PRECISÃO DE COR.

Filas de produção pré-configuradas, variáveis, "sem tinta" incluídas para impressão têxtil. Torna o "toque" das imagens mais agradável e suave na peça de vestuário. Melhora a solidez da cor, sem impacto na qualidade da imagem impressa. Permite também uma grande poupança nos custos de impressão, através de melhor utilização do toner.

Películas otimizadas. A precisão da impressão garante os detalhes de imagem mais nítidos; perfis de cor criados em fábrica incluídos, para uma variedade de materiais de transferência e substratos. Imprima cores vividas numa variedade de substratos, têxteis e não têxteis.

Padrões variáveis "sem tinta" disponíveis, para maximizar a qualidade da imagem e a poupança de toner

FERRAMENTAS DE FLUXO DE TRABALHO DE PRODUÇÃO EFICIENTES E INTUITIVAS

Apresentação visual de todo o processo de gestão do trabalho, incluindo o acesso a várias filas, através de um sistema de separadores de fácil acesso.

Os trabalhos podem ser adicionados às filas de forma rápida e fácil: use a função "enviar para" diretamente a partir das aplicações de design mais utilizadas, ou pode ainda arrastar e largar ou importar.



Velocidades RIP e de impressão otimizadas



Suporta a maior parte dos tipos de ficheiros, incluindo suporte ao fluxo de trabalho em .pdf contínuo.

DIGITAL FACTORY OKI EDITION EM COMPARAÇÃO COM ALGUMAS ALTERNATIVAS DE SOFTWARE EXISTENTES



AUMENTO DA EFICIÊNCIA DE PRODUÇÃO E DIMINUIÇÃO DA PROBABILIDADE DE ERROS DE PRODUÇÃO.

O Digital Factory OKI Edition inclui filas predefinidas automatizadas. Os outros produtos exigem que cada trabalho seja definido e configurado separadamente, o que aumenta o tempo de preparação da produção e pode causar eventuais erros, que desperdiçam tempo e materiais. As filas predefinidas garantem que as definições adequadas são guardadas para todos os trabalhos.



SUORTE PARA VÁRIOS IDIOMAS.

Principais idiomas suportados.



IMPRIMA AS CORES MAIS VIBRANTES EM...

T-shirts (brancas, de cor e pretas) • canecas • bases para copos • azulejos • châvenas • etiquetas para sacos • garrafas para desporto • brindes de louça • madeira • vidro • alumínio • tapetes de rato • embalagens personalizadas • refrigeradores de cerveja • bem como superfícies duras e suportes especializados de praticamente todo o tipo.



FERRAMENTAS DE LAYOUT GRÁFICO INTERATIVAS.



Escale e posicione designs na área de impressão, diretamente dentro do RIP. Não disponível em muitos programas de software de gestão da cor RIP nem em soluções de impressão com base em controladores.



MAIS OPÇÕES DE MEIOS DE TRANSFERÊNCIA.

Não fique amarrado a opções de papel de transferência limitadas. Perfis de cor para os papéis de transferência mais utilizados, incluindo Forever™, Shockline, CL TrimFree™, entre muitos outros possíveis.



FUNCIONALIDADES DO DIGITAL FACTORY OKI™ EDITION:

FUNCIONALIDADES RIP GERAIS

- Suporte para Windows™ 10, 8 e 7 (32 e 64 bits)
- Velocidades de processamento RIP otimizadas
- Suporte para fluxo de trabalho .pdf, do início ao fim
- Envio de trabalhos diretamente para filas, a partir de aplicações de design (PhotoShop™, Corel™, Illustrator™)
- Função RIP uma vez, imprimir muitas
- Perfis de cor predefinidos para tecidos brancos, pretos, de cor e outros substratos
- Suporte de modelos para posicionamento exato de imagens
- Remoção de cor "KnockMeBlackOut", preto e cinzento
- Remoção de cor "KnockMeColorOut", branco e outras cores
- Transparência, opacidade
- Envio de trabalhos com base, diretamente a partir de aplicações de design
- Técnica de sobreposição automática (*trapping*) em filas
- Modos de impressão de alta velocidade, sem perda de qualidade
- Suporte para várias marcas de materiais de transferência (Forever™, CL TrimFree™)
- NOVIDADE | Arquitetura de 64 bits, de velocidade ultrarrápida
- NOVIDADE | Processamento de trabalhos múltiplos otimizado (*threading* RIP)
- NOVIDADE | Navegação simplificada; separadores de menu de filas fáceis de navegar, visualização de páginas e propriedades do trabalho
- NOVIDADE | Opção de grelha na janela de pré-visualização de trabalhos
- NOVIDADE | Acesso imediato a informações do trabalho, ao utilizar a função "rato sobre a imagem"
- NOVIDADE | Pesquisa de porta TCPIP automatizada, para configuração de impressão em rede mais fácil
- NOVIDADE | Reimpressão de trabalhos rápida, com a opção de guardar cópia de segurança do trabalho (ficheiro .jbk)
- NOVIDADE | Filas de exportação e pacotes de impressoras

- NOVIDADE | Suporte de idiomas a nível mundial com Unicode
- NOVIDADE | Suporte de visualização 4K

FERRAMENTAS DE GESTÃO DA COR

- Motor de gestão da cor de alta fidelidade, em conformidade com a ICC (ColorLogic)
- Controlos de quantidade de tinta simples
- Controlos manuais da curva de cor completos, através do detalhe da imagem (sombas, tons médios, realces)
- Interface com ferramentas de correção de cor avançadas
- NOVIDADE | Ajustes de cor fáceis de realizar
- NOVIDADE | Assistente de ajuste de cor para intercalar tipos de composições ICC
- NOVIDADE | Acesso fácil a modos de impressão e substituições de modos de impressão

FERRAMENTAS DE PRÉ-PRODUÇÃO

- Pré-visualização da impressão
- Pré-visualização de dados não processados
- Cópias múltiplas com controlos de espaçamento (funcionalidade Em fila)
- Controlos de recorte da imagem e trabalho (funcionalidade Em fila)
- Controlos de rotação da imagem e trabalho (funcionalidade Em fila)
- Espelho, inverter imagem e trabalho (funcionalidade Em fila)
- Dimensionar a imagem e trabalho para qualquer tamanho (funcionalidade Em fila)
- Verificação de provas
- Opção "sem tinta", que aplica opções de padrões personalizados convertidos em imagens rasterizadas (buracos, riscas) aos gráficos. Reduz o consumo de toner, melhora a solidez da cor e suaviza a impressão final na peça de vestuário
- NOVIDADE | Padrões "sem tinta" ajustam automaticamente o tamanho das áreas sem tinta, com base na transparência da imagem. Melhora consideravelmente a qualidade da imagem

- NOVIDADE | Efeitos especiais e filtros integrados (desbotado, molduras desbotadas, aperfeiçoamento)
- NOVIDADE | Funcionalidade de filtro Supersize atualizada, para melhor resolução da imagem
- NOVIDADE | Substituição da cor do trabalho
- NOVIDADE | Aplicação simples de restrição para base branca
- NOVIDADE | Esquemas de modelos de exportação com interface de utilizador padrão melhorada
- NOVIDADE | Interface de duplicação de imagens

FERRAMENTAS DE GESTÃO DO TRABALHO E AGENDAMENTO

- Interface visual exclusiva, de janela única, um *hub* central e fácil de gerir para todos os trabalhos
- Assistente de configuração de filas de fácil utilização. Configura filas de produção de maneira rápida e fácil
- Agendamento de trabalhos automático ou manual
- Atribuição de prioridades rápida, utilizando o simples método de arrastar e largar
- Arquivo de trabalhos, histórico, estado de impressão e registo de trabalhos
- Notas do trabalho
- Suporte a *hot folders*
- Suporte para Gmail. Enviar trabalhos diretamente para filas, utilizando dispositivos móveis, através do Gmail
- NOVIDADE | Suporta código de barras para produção automatizada
- NOVIDADE | *Plug-ins* melhorados para Corel, Illustrator e Photoshop, que enviam trabalhos de impressão diretamente para as filas de produção com a criação de base branca automatizada. Não é necessária uma preparação de trabalhos complicada.
- NOVIDADE | Disponíveis opções de produção de grandes volumes (servidor RIP + suporte de várias máquinas, com um custo adicional)

FAMÍLIA DE PRODUTOS DE SOFTWARE CADLINK

Descubra as vantagens de utilizar uma única fonte para todos os seus requisitos de design e produção



www.cadlink.com

Digital Factory é uma marca registada da CADlink Technology Corporation.

Todas as outras marcas registadas são propriedade dos respetivos proprietários.

DOIS PACOTES DISPONÍVEIS.

Cada um deles inclui as mesmas poderosas funcionalidades.

DIGITAL FACTORY V10 OKI EDITION:

Suporta as seguintes impressoras: C3xx Series, C6xx, C7xx, C8xx Series, C843 Series, C8432WT, Pro 7411WT, Pro 9420WT

DIGITAL FACTORY V10 OKI PRO EDITION:

Suporta as seguintes impressoras: C3xx Series, C6xx, C7xx, C8xx Series, C843 Series, C8432WT, Pro 7411WT, Pro 9420WT, C911, C931, C941, C942, Pro 9431 Series, Pro 9541 Series, Pro 9542 Series, Pro 9541WT, Pro 1040/1050

COMPATÍVEL COM:

Windows 10

Windows 8

Windows 7

REQUISITOS DO SISTEMA:

CPU Intel i5-17 2.6-3.0 GHz

Armazenamento 500 SSD (recomendado) ou HDD

RAM 8-12 GB