



ANCORA PIÙ VELOCE. COLORI INCREDIBILMENTE VIVACI. NERO INTENSO E RICCO.

Supporto per praticamente tutte le stampanti OKI più utilizzate al momento disponibili. Dalle stampanti di base a quelle professionali della serie Pro, il software RIP Digital Factory v10 OKI Edition offre un impareggiabile set di funzionalità per i flussi di lavoro di preproduzione e stampa, oltre a strumenti completi per la gestione del colore, tra i quali la gestione automatica del toner bianco, uno strumento d'avanguardia nel settore.



Ottimizza le prestazioni delle tue macchine.

TECNOLOGIA D'AVANGUARDIA PER LA GESTIONE DEL COLORE E IL FLUSSO DI PRODUZIONE



SCARICA UNA VERSIONE DI PROVA
GRATUITA COMPLETA DI TUTTE LE
FUNZIONALITÀ SU CADLINK.COM

GESTIONE DEL COLORE E QUALITÀ DI STAMPA AVANZATE

STAMPA IMPECCABILE DAI COLORI INTENSI, VIVACI E PRECISI

Incluse code di produzione variabili preimpostate "No Ink" per la stampa su tessuto. L'aspetto degli elementi grafici sull'indumento risulta migliore e più "morbido". Migliora la solidità del colore senza conseguenze sulla qualità dell'immagine stampata. Assicura anche un eccezionale risparmio sui costi grazie all'utilizzo ottimizzato del toner.

Retinatura ottimizzata. La stampa di precisione assicura la massima nitidezza dei dettagli dell'immagine; sono inclusi profili colore preimpostati in fabbrica per una varietà di supporti di trasferimento e substrati. Stampa colori vivaci su un'ampia varietà di substrati, sia tessili che non.

Disponibili motivi variabili "No Ink" per massimizzare la qualità degli elementi grafici e risparmiare toner

STRUMENTI EFFICIENTI E INTUITIVI PER IL FLUSSO DI PRODUZIONE

Visualizzazione completa della gestione del lavoro, compreso l'accesso a code multiple tramite il semplice sistema di accesso a schede.

Possibilità di aggiungere i lavori alle code in maniera rapida e semplice: invio diretto da applicazioni di disegno ampiamente usate, tramite trascinamento o importazione.



RIP e velocità di stampa ottimizzati.



Supporto per la maggior parte dei formati di file, incluso il completo supporto del flusso di lavoro di file .pdf.

I VANTAGGI DIGITAL FACTORY OKI EDITION RISPETTO AD ALTRE OPZIONI SOFTWARE ESISTENTI



INCREMENTO DELL'EFFICIENZA DI PRODUZIONE, RIDUZIONE DELLA POSSIBILITÀ DI ERRORI NELLA PRODUZIONE.

Digital Factory OKI Edition include code preimpostate automatizzate. Altri prodotti richiedono che ogni singolo lavoro sia impostato e configurato separatamente, aumentando così il tempo di produzione e il rischio di possibili errori, che generano uno spreco di tempo e materiali. Le code preimpostate assicurano che le impostazioni corrette siano mantenute per tutti i lavori.



STRUMENTI INTERATTIVI PER IL LAYOUT GRAFICO.



Ridimensiona e posiziona i disegni sull'area di stampa direttamente nel RIP. Non disponibile in molti altri software RIP per la gestione del colore né in soluzioni di stampa basate su driver.



PIÙ SUPPORTI DI TRASFERIMENTO UTILIZZABILI.

Non sentirti limitato nella scelta della carta transfer. Profili di colore per le carte transfer maggiormente usate, tra cui Forever™, Shockline, CL TrimFree™ e molte altre.



SUPPORTO MULTILINGUE.

Sono supportate tutte le principali lingue.



STAMPA DI COLORI ESTREMAMENTE VIVACI SU...

t-shirt (bianche, colorate e nere) • tazze • sottobicchieri • piastrelle in ceramica • bicchieri • etichette per borse • borracce per lo sport • stoviglie • articoli promozionali • legno • vetro • alluminio • tappetini per mouse • confezioni personalizzate • tasche termiche per la birra • e anche superfici dure e substrati speciali praticamente di ogni tipo



CARATTERISTICHE DI DIGITAL FACTORY OKI™ EDITION:

CARATTERISTICHE GENERALI DEL RIP

- Supporto per Windows™ 10, 8 e 7 (32 e 64 bit)
- Velocità di elaborazione RIP ottimizzate
- Supporto dell'intero flusso di lavoro dei file .pdf
- Invio dei lavori alle code direttamente dalle applicazioni di disegno (PhotoShop™, Corel™, Illustrator™)
- RIP singolo, stampe multiple
- Profili colore predefiniti per tessuti bianchi, neri e colorati e per altri substrati
- Supporto di modelli per il posizionamento esatto degli elementi grafici
- "KnockMeBlackOut", rimozione dei colori nero e grigio
- "KnockMeColorOut", rimozione del bianco e di altri colori
- Opacità della trasparenza
- Invio del lavoro con fondo direttamente dalle applicazioni di disegno
- Trapping automatico nelle code
- Modalità di stampa ad alta velocità senza riduzione della qualità
- Compatibilità con supporti di trasferimento di diversi marchi (inclusi Forever™, CL TrimFree™)
- NOVITÀ | Architettura ultra veloce a 64 bit
- NOVITÀ | Elaborazione ottimizzata di lavori multipli (thread ottimizzato per il RIP)
- NOVITÀ | Navigazione semplificata; semplici schede di menu per coda, visualizzazione pagina e proprietà lavori
- NOVITÀ | Opzione griglia nella finestra di anteprima lavoro
- NOVITÀ | Accesso immediato alle informazioni del lavoro mediante passaggio del mouse sull'immagine
- NOVITÀ | Ricerca automatica della porta TCP/IP, per una configurazione più semplice della stampa di rete
- NOVITÀ | Ristampe rapide del lavoro con opzione di backup del lavoro (file .jbk)
- NOVITÀ | Esportazione di code e pacchetti stampante

- NOVITÀ | Supporto per lingue internazionali con Unicode
- NOVITÀ | Supporto per monitor 4K

STRUMENTI DI GESTIONE DEL COLORE

- Alta fedeltà, motore di gestione del colore conforme ICC (ColorLogic)
- Semplici controlli per il volume di inchiostro
- Controlli manuali completi per la curva di colore mediante dettaglio immagine (ombre, mezzitoni, luci)
- Interfaccia con strumenti di correzione del colore avanzati
- NOVITÀ | Regolazioni colore semplici
- NOVITÀ | Procedura guidata di regolazione del colore per l'unione di intenti di rendering ICC
- NOVITÀ | Accesso semplice alle modalità di stampa e alle modalità di stampa sovrascritte

STRUMENTI DI PREPRODUZIONE

- Anteprima di stampa visiva
- Anteprima di dati grezzi
- Multicopia con controlli per la spaziatura (funzionalità interna alla coda)
- Controlli per il ritaglio di immagine e lavoro (funzionalità interna alla coda)
- Controlli per la rotazione di immagine e lavoro (funzionalità interna alla coda)
- Riflessione e inversione di immagine e lavoro (funzionalità interna alla coda)
- Ridimensionamento a piacere di immagine e lavoro (funzionalità interna alla coda)
- Prova colore (soft proofing)
- Opzione "No ink", che applica le opzioni del motivo personalizzabile rasterizzato (fori, strisce) agli elementi grafici. Riduce il consumo di toner, migliora la solidità del colore e attenua la stampa finale su indumenti.
- NOVITÀ | I motivi "No ink" regolano automaticamente le dimensioni delle aree senza inchiostro in base alla trasparenza dell'immagine. Netto miglioramento della qualità dell'immagine

- NOVITÀ | Effetti speciali/filtri integrati (antico, cornici anticate, nitidezza)
- NOVITÀ | Funzionalità filtro "Supersize" aggiornata per una migliore risoluzione dell'immagine
- NOVITÀ | Sostituzione colori lavoro
- NOVITÀ | Applicazione semplice della contrazione al fondo bianco
- NOVITÀ | Esportazione layout modelli con interfaccia utente per modelli migliorata
- NOVITÀ | Interfaccia di duplicazione immagine

STRUMENTI DI GESTIONE E PROGRAMMAZIONE DEI LAVORI

- Interfaccia viva unica a finestra singola, una sola piattaforma centrale per tutti i lavori, facile da gestire
- Procedura guidata intuitiva per la configurazione delle code. Configurazione rapida e semplice delle code di produzione
- Programmazione automatica o manuale dei lavori
- Prioritizzazione "al volo" dei lavori con la semplice funzione di trascinamento
- Archiviazione lavori, cronologia, stato di stampa e registro lavori
- Note per il lavoro
- Supporto per hot folder
- Supporto Gmail. Invio diretto dei lavori alle code tramite Gmail utilizzando dispositivi mobili
- NOVITÀ | Supporto di codici a barre per la produzione automatizzata
- NOVITÀ | Plug-in avanzati per Corel, Illustrator e Photoshop, che inviano i lavori di stampa direttamente alle code di produzione con creazione automatica del fondo bianco. Non sono necessarie macchinose operazioni di preparazione del lavoro.
- NOVITÀ | Opzioni per la produzione di grandi volumi (supporto di server RIP + macchine multiple, applicazione di costi aggiuntivi)

LA FAMIGLIA DI PRODOTTI SOFTWARE CADLINK

Scopri i vantaggi di avere a disposizione un unico fornitore per tutte le tue esigenze di disegno e produzione



www.cadlink.com

Digital Factory è un marchio registrato di CADlink Technology Corporation.

Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi titolari.

DUE PACCHETTI DISPONIBILI.
Ciascuno comprende le stesse potenti funzionalità.

DIGITAL FACTORY V10 OKI EDITION:
Supporta le seguenti stampanti: serie C3xx, C6xx, C7xx, serie C8xx, serie C843, C8432WT, Pro 7411WT, Pro 9420WT

DIGITAL FACTORY V10 OKI PRO EDITION:
Supporta le seguenti stampanti: serie C3xx, C6xx, C7xx, serie C8xx, serie C843, C8432WT, Pro 7411WT, Pro 9420WT, C911, C931, C941, C942, serie Pro 9431, serie Pro 9541, serie Pro 9542, Pro 9541WT, Pro 1040/1050

COMPATIBILE CON: **REQUISITI DI SISTEMA:**

Windows 10

Windows 8

Windows 7

CPU Intel i5-i7 2.6-3.0 GHz

Memoria 500 SSD (raccomandato) o HDD

RAM 8-12 GB