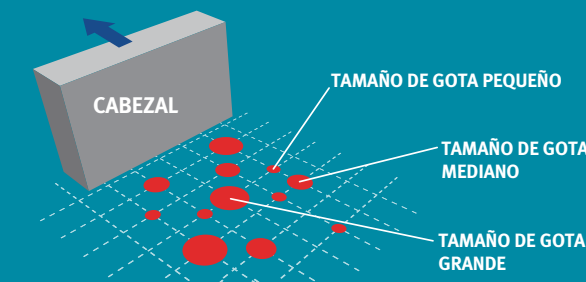




Tecnologías de Impresión Innovativas

IMPRESIÓN DINÁMICA DE PUNTO

La tecnología Dynamic Dot Printing controla y optimiza el tamaño y la densidad de los puntos para cada modo de impresión, lo que acentúa los detalles finos, ofrece colores ricos, audaces y brillantes sin pérdida de velocidad, logrando impresiones de alta densidad sin sacrificar velocidad



MAPEO INTELIGENTE DE BOQUILLAS²

La avanzada tecnología de compensación de boquillas de OKI reajusta automáticamente las boquillas obstruidas para que siga imprimiendo con una calidad de imagen perfecta, reduciendo significativamente el tiempo de inactividad y aumentando la productividad



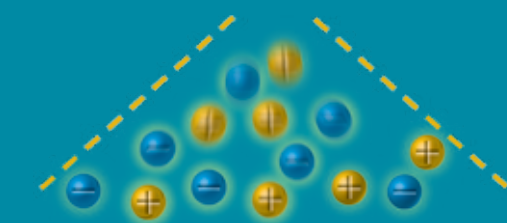
SNM COMPENSA LAS BOQUILLAS OBSTRUIDAS

SMART PASS

Elimina las bandas, reduce el grano en áreas con medios tonos y produce imágenes de tono de piel suave para una calidad de impresión excepcional en altas velocidades y en diversos medios.



SP4 REDUCE SIGNIFICATIVAMENTE EL GRANO EN ÁREAS DE MEDIOS TONOS Y PRODUCE TONOS DE PIEL SUAVES



Media

IONIZADOR EN CARRO

El ionizador incorporado neutraliza la electricidad estática y elimina problemas relacionados con la impresión estática, incluso en un entorno de baja humedad



DATA AMERICAS, INC.

OKI

OFICINA CENTRAL
2000 BISHOPS GATE BOULEVARD
LAUREL, NJ 08054-4620
TEL: 800.OKI.DATA 654.3282 | FAX: 856.222.5320

WWW.OKIDATA.COM
COLORPAINTERINFO@OKIDATA.COM
800-264-1272

DIVISIÓN AMPIO FORMATO

2067 WINERIDGE PLACE, SUITE C
ESCONDIDO, CA 92029
TEL: 800.264.1272

MEDIO OESTE DE EEUU

8505 FREEPORT PARKWAY, SUITE 600
IRVING, TX 75063

CANADÁ

5800 HURONTARIO STREET, SUITE 1020
MISSISSAUGA, ON L5R 4B9
TEL: 905.608.5000 | FAX: 905.608.5040



*Basándose en resultados de prueba de meteorización acelerada. OKI no garantiza la durabilidad al aire libre.

¹ Twitter es una marca registrada de Twitter, Inc.

² Esta función no garantiza la mejora de la calidad de la imagen bajo ninguna condición de impresión. En caso de que esta función no funcione eficazmente, puede ser necesario reemplazar el cabezal de impresión o tomar otras medidas.

© 2016 Oki Data Americas, Inc. OKI Reg. T.M., M.D., Oki Electric Industry Co., Ltd., Oki Data Corp. ColorPainter es una marca registrada de Oki Data Infotech Corporation. 3M y MCS son marcas registradas de 3M Company.

Impreso en los Estados Unidos

MS16177-0816

ColorPainter E-64s	
Cabezales de Impresión	Piezo Industrial, gota sobre-demanda (6)
Número de Boquillas	254 boquillas por cabezal
Resolución Máxima	1080 dpi reales
Ancho Máximo de Media	1,626 mm (64")
Ancho Máximo de Impresión	1,616 mm (63.6")
Velocidad de Impresión	1.9 m ² /h (20 pie ² /h) a 22.9 m ² /h (246 pie ² /h)
Peso Máximo de Media	24 kg (53 lbs)
Diámetro Máximo de Media	180 mm (7")
Tamaño del Márgen	5 mm (0.2") en cada borde (con media enrollada, sin protección de bordes)
Longitud Máxima de Impresión	49.98 metros (164', tamaño de los datos de impresión depende del RIP)
Tipo de Tintas	SX ó 3M™ SX Eco-Solvente, Bajo Olor (500 ml)
Colores	6 (C, M, Y, K, Lc, Lm)
Capacidad Máxima de Tinta	500 ml por cada color
Media	PVC, banner y otra media diseñada para tintas solventes
Calentador	Calentador integrado de 3 vías (Antes, Durante, Después) Temp. Máx. 55°C/131°
Modos de Recogida	Holgado/Exterior, Tension/Exterior, Tension/Interior
Interfaz	USB 2.0 de alta velocidad
Fuente de Poder	120 V AC, 12A @ 50/60 Hz/220 a 240 V AC 6A @ 50/60 Hz
Consumo de Energía	1,350W o menos
Entorno Operativo	15 - 30°C (59 - 86°F), 30 - 70% Humedad Relativa (sin condensación)
Entorno de Almacenamiento	5 - 35°C (41 - 95°F), 10 - 80% Humedad Relativa (sin condensación)
Dimensiones Externas	2,830 Ancho x 830 Profundidad x 1,255 mm Altura (112" x 33" x 50")
Peso	228 kg (502 lbs) o menos, sin media ni tintas
Items Incluidos	Botella de Desecho de Tinta, Cable USB 2.0 (5m), Cable de Corriente, Juego de Cartuchos, CD-ROM (Utilidad, Documentos, Otros), Guía de Referencia Rápida, Unidad de Alimentación

Tintas – 500 ml	
Tinta Amarilla (Y) SX ó 3M SX	
Tinta Magenta (M) SX ó 3M SX	
Tinta Cian (C) SX ó 3M SX	
Tinta Negra (K) SX ó 3M SX	
Tinta Cian Claro (Lc) SX ó 3M SX	
Tinta Magenta Claro (Lm) SX ó 3M SX	

Accesorios	
Accesorio de escape	
Kit Ionizador	
Unidad Cortadora de 64"	

Garantía y Soporte	
ColorPainter E-64s incluye una garantía de 2 años que ampara a la impresora y a los cabezales. Todas las ventas y soporte para las impresoras ColorPainter son provistas por distribuidores autorizados, con certificación y entrenamiento técnico	

Configuración de Sistema recomendada	
Windows® 7 Professional/Enterprise/Ultimate 64bit, Windows® 8 or 8.1 Professional/Enterprise 64bit, Windows® 10 Professional/Enterprise 64bit	

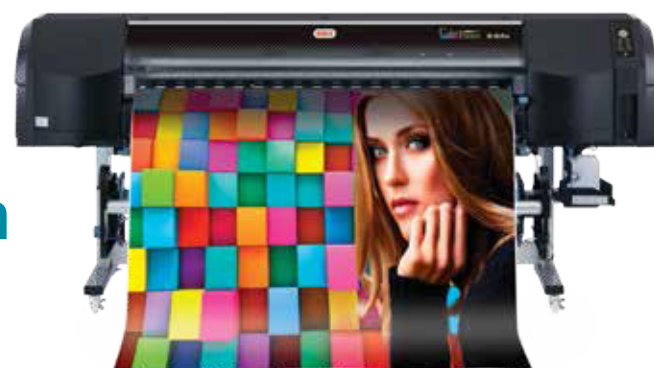


Calidad Profesional
Impresión Premium
Valor Increíble

Impresora ColorPainter E-64s de OKI

OKI
Open up your dreams

Calidad de impresión de alta calidad y operabilidad de primera a un precio asequible. La impresora perfecta para profesionales de todos los niveles.



ColorPainter E-64s

ColorPainter E-64s rompe las expectativas de calidad, rapidez y eficiencia entre las impresoras de gran formato de nivel de entrada. Diseñada con tecnología innovadora que produce gráficos ricos y vibrantes con excepcional saturación de color y durabilidad al aire libre; combinado con facilidad de uso y excelente ROI, ColorPainter E-64s es increíble valor para los profesionales de todos los niveles.

Mientras que otras impresoras pierden densidad con la velocidad debido a pequeñas cantidades de gotas y tintas de baja viscosidad, ColorPainter E-64 incorpora las tintas SX de alta viscosidad de OKI, un cabezal de impresión piezo industrial y tecnologías avanzadas para ofrecer salidas de alta densidad en todos los modos de impresión sin sacrificar la velocidad.

- CALIDAD PROFESIONAL
- VALOR INCREÍBLE
- SALIDAS PREMIUM
- TECNOLOGÍAS DE IMPRESIÓN INNOVADORAS

Salidas Premium

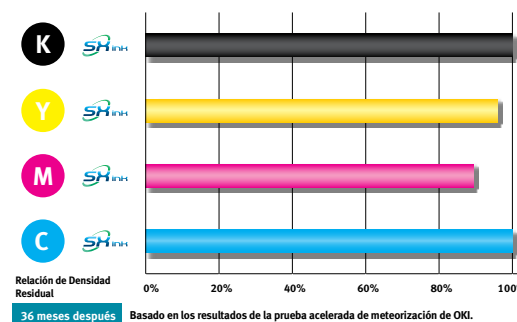
TINTAS SX AVANZADAS

Tintas eco-solventes SX de bajo olor que ofrecen una amplia gama de colores y una vívida saturación de color para las imágenes de impresión más brillantes y ricas del mundo y con un bajo olor para un ambiente de trabajo más limpio y saludable.



Durabilidad Superior en Interior y Exterior

Mantenga presencia constante hasta 36 meses al aire libre, a diferencia de las tintas de la competencia que se degradan significativamente después de un par de meses. *Incluye garantía 3M™ MCS™ para gráficos al aire libre y certificación Greenguard™ GOLD para la seguridad de aplicaciones en interiores.



Tintas de Bajo Costo

Las tintas SX llevan una alta carga de pigmento, lo que reduce de manera significativa el uso de tinta y los costos de funcionamiento, ahorrando a los propietarios miles de dólares en costos de tinta cada año.

0.15/ pie²

Impresión de Alta Densidad

Las tintas SX proporcionan colores de alta densidad y detalles en áreas oscuras, ideales para imprimir gráficos nítidos para retroiluminación.



Impresión de Detalles Finos

Para los trabajos de impresión que requieran una visualización cercana, utilice el modo de impresión Fine Print de 1080 x 1080 píxeles.

Valor Increíble

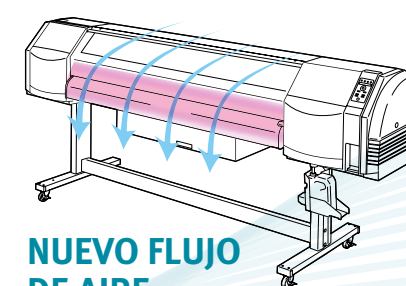
CABEZALES PIEZO INDUSTRIALES

Los robustos cabezales de impresión Piezo con 254 inyectores cada uno están diseñados para una impresión rápida y un mayor tiempo de uso, lo que reduce el desperdicio y ahorra en los costos de reemplazo.

Modo	Producción
Producción Rápida	22.9 m²/h (246 pie²/h) 4 pases
Producción	15 m²/h (151 pie²/h) 6 pases
Estándar	10.9 m²/h (117 pie²/h) 6 pases
Calidad	7.2 m²/h (77 pie²/h) 9 pases
Alta Calidad	4.2 m²/h (45 pie²/h) 12 pases
Máxima Calidad	2.7 m²/h (29 pie²/h) 15 pases
Detalle Fino	1.9 m²/h (20 pie²/h) 18 pases

BOLSAS DE TINTA

Las bolsas de tinta tipo Snap-In de 500mL de capacidad hacen que los recambios sean rápidos y fáciles, reduciendo los desechos al ambiente.



NUEVO FLUJO DE AIRE

El sistema de flujo de aire alimenta el aire desde la parte posterior de la impresora y sopla a lo largo de la cubierta frontal sobre el calentador, haciendo posible el secado de las tintas SX de bajo olor más rápido.

Calidad Profesional



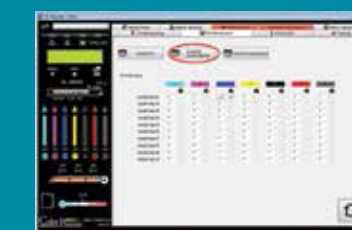
AJUSTE AUTOMÁTICO DE IMPRESIÓN

Los sensores ópticos realizan automáticamente el avance de la media y el ajuste bidireccional de la posición, garantizando una impresión de alta calidad incluso para los usuarios novatos.



SISTEMA DE ESCaneo SEGURO - SSS

Este sistema de detección detecta cuando hay contacto entre los cabezales de impresión y la media, permitiendo al operador hacer ajustes durante el trabajo sin cancelarlo, ayudando a reducir el desperdicio de tinta y media, mejorando al mismo tiempo la eficiencia y la productividad.



SOFTWARE CONTROLADOR CP MANAGER

Desarrollado específicamente para impresoras ColorPainter, CP Manager permite a los usuarios operar el equipo desde una PC, así como comunicarse con la impresora a través de correo electrónico y Twitter!



El software ONyx RIPCenter brinda el control y la simplicidad necesaria para comenzar a producir en amplio formato, incluyendo la opción de imprimir/cortar.

