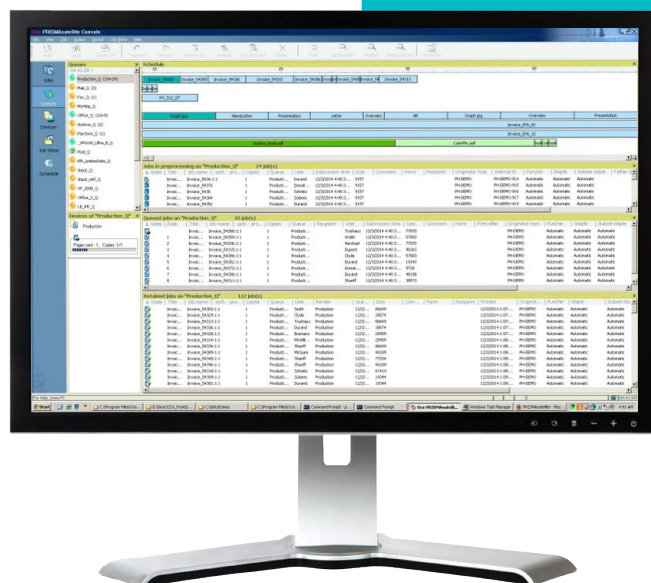


Océ PRISMA satellite

Sistema de gestión de documentos en cola de impresión

Un sistema inteligente de gestión de documentos en cola de impresión para ERP, CRD y entornos convergentes que permite controlar y gestionar el proceso completo de producción con gran facilidad.



Programación y colocación eficaces en cola de impresión

- Funciones de programación de colocación y programación de trabajos en cola de impresión productivas en entornos ERP, CRD y ERP/CRD (convergentes).
- Programación de la producción de documentos optimizada y automatizada.
- Potentes funciones de equilibrio de carga.
- Posibilidad de introducir cambios en la programación de trabajos para reflejar las necesidades comerciales.
- Posibilidad de programar trabajos en paralelo para imprimir varias copias a la vez en distintas impresoras.
- La función Mejor Opción de Impresión (BestChoice Printing) selecciona automáticamente el mejor dispositivo para obtener los resultados deseados en el menor tiempo posible.
- Compatibilidad con campañas multicanal con colas separadas para trabajos impresos y digitales.
- Reimpresión sencilla de trabajos regulares sin necesidad de tener que volver a enviar los detalles del trabajo.

Control del operador intuitivo

- Gestión simplificada de trabajos, dispositivos y colas desde un único punto de control.
- Supervisión efectiva del estado de los dispositivos y el progreso de los trabajos.
- Vista de programación que muestra la carga de trabajo por cola de impresión y permite planificar tareas con facilidad.
- Facilidad de control de “arrastrar y soltar” para pasar trabajos de un dispositivo a otro.
- Asistente de software fácil de usar para garantizar la mayor eficacia posible al imprimir distintas copias en varios dispositivos.
- Panel informativo para identificar, controlar y evitar errores.
- Seguimiento de los documentos desde las aplicaciones de entrega y actualización de los *hosts* cliente sobre el progreso de los trabajos.
- Reimpresión de trabajos sin que deban volverse a enviar desde el *host* cliente.
- Total transparencia de costes con informes detallados contables.

Canon

Océ PRISMA satellite

Procesamiento efectivo de trabajos

- Procesamiento de documentos en varios formatos desde distintos canales de entrada.
- Identificación inmediata de los documentos entrantes y envío automático a la cola y dispositivo adecuados.
- Posibilidad de tratar los documentos como un único trabajo o como varios simultáneos para disfrutar de una mayor flexibilidad de procesamiento.
- Capacidades de conversión, composición y separación de documentos sin modificar las aplicaciones *back-office* existentes.
- Opciones de salida multicanal que incluyen papel, correo electrónico, fax o archivos.
- Transición fluida desde papel a salida digital.
- Clasificación y agrupación de trabajos automáticas que ayuda a reducir los costes por trabajo manual.

Especificaciones técnicas

Envío		Agente de supervisión	Actuación inmediata ante un error
Entrada multicanal	LPD, Raw socket, Hot Folder, FTP, SAP (Océ PrintKey), JDF/JMF, línea de comandos	Agente de seguimiento de trabajos	Seguimiento de cambios en el estado de trabajo
Datos	Datos de línea, PS, PCL, XML, CSV	Agente SNMP	Información sobre el estado del canal de entrada, la cola y el dispositivo
Salida		Requisitos mínimos del sistema	
Salida multicanal	Impresora, correo electrónico, fax, archivo, carpeta de salida	Procesador	Intel Quad Core, Hyper-Threading: 4 CPUs máximo
Datos	PostScript, PCL, PDF	Memoria del sistema	8 GB DDR3 como mínimo
Varias salidas	Varias salidas por trabajo entrante	Disco duro	SSD SATA3 o equivalente 30 GB para instalar y ejecutar el software; espacio adicional necesario para los datos de los clientes
Contabilidad	Un registro por salida	Capacidad de Ethernet	100/1000 Mb/seg.
Programación		Pantalla	Monitor LCD
Control	Canal de entrada, cola, gestión de trabajos y dispositivos	Dispositivos de entrada	Teclado y ratón
Programación de trabajos	FIFO (primero en entrar, primero en salir), prioridad, personalizada	Requisitos de software	
Equilibrio de carga	Operación por turnos, Mejor Opción de Impresión	Sistema operativo	Windows Server 2003 SP2 Standard Edition (32 bits y x64), 2008 Standard Edition (32 bits y x64), Windows Server 2012 R2
Redirección	Trabajo, dispositivo	Virtualización	Vmware ESX 4, Vmware ESX 5
Procesamiento		Base de datos	MS SQL Server Express 2008 R2, MS SQL Server Express 2012 R2
Reconocimiento	Propiedades del trabajo, metadatos	Notas a pie de página	
Direccionamiento	Según reglas	^[1] Océ y Océ PRISMA satellite son marcas registradas de Océ-Technologies.	
Métodos de procesamiento	División, conversión de datos, flujo de trabajo, varios métodos de procesamiento por trabajo entrante	^[2] Adobe®, Adobe® PDF y PostScript® 3™ son marcas comerciales o marcas registradas de Adobe Systems Incorporated en Estados Unidos u otros países.	
Aplicaciones eForm	Inspire (GMC), PlanetPress (Objectif Lune), Transform (BottomLine)	^[3] Microsoft y Windows son marcas comerciales o marcas registradas de Microsoft Corporation en Estados Unidos u otros países.	
Clasificación y combinación	PDF/PCL-FormMerge (Océ) Almacenamiento de trabajos	Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.	
Supervisión		Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.	
Consola	Nativa, remota		
Panel informativo	Supervisión de uno o más sistemas que ejecuten PRISMA satellite		

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Spanish edition
© Canon Europa N.V., 2015

Canon España, S.A.
Avda. de Europa, 6
28108 Alcobendas (Madrid)
Tel.: 91 538 45 00
Fax: 91 564 01 17
canon.es