

# Soluciones de impresión en gran formato para los mercados CAD y GIS

iPF760/iPF765

**you can**

Las **imagePROGRAF iPF760 e iPF765** son impresoras de 36" de ancho (A0) que ofrecen una calidad y productividad de máximo nivel, una precisión excepcional y un conjunto de funciones avanzadas que garantizan un excelente retorno de la inversión.

|                                     |
|-------------------------------------|
| iPF760/iPF765                       |
| <b>36</b><br>PULGADAS               |
| 2.400 X<br>1.200 PPP                |
| MODO DE IMPRESIÓN ECONÓMICO         |
| 5 COLORES                           |
| A0 EN<br>48 SEGUNDOS                |
| 15.360<br>INYECTORES                |
| DISCO DURO DE<br>250 GB<br>(iPF765) |
| IMPRESIÓN<br>SIN BORDES             |



## Principales características

- Gestione los costes y controle el ROI: incluye el software eMaintenance y control de costes.
- Ahorro de espacio: diseño exclusivo y compacto, para instalar la impresora en cualquier lugar.
- Fácil de usar: sistema de carga de papel con un solo rollo y control de la impresora desde la parte frontal.
- Máxima productividad: depósitos de tinta sustituibles "en caliente" durante la producción.
- Inactividad mínima de la impresora gracias a la detección de papeles no coincidentes (iPF765).
- Su cesta de gran capacidad y la función de apilado evitan posibles daños en los documentos impresos.
- Precisión excelente con líneas de un ancho mínimo de 0,02 mm y una exactitud de +/-0,1 %.
- Integración en las aplicaciones de oficina a través del complemento de Microsoft Office.
- Compatible con HP-GL/2 y HP-RTL: - Capaz de manejar archivos de vectores de gran tamaño. - Ajustes para el lápiz y la paleta HP-GL/2. - Anidamiento HP-GL/2 y HP-RTL (iPF765). - Rotación automática HP-GL/2.

 **imagePROGRAF**

**Canon**

# Especificaciones: iPF760/iPF765

| MODELO DE IMPRESORA                         | imagePROGRAF iPF760  | imagePROGRAF iPF765              |
|---|--|----------------------------------|
| <b>TECNOLOGÍA</b>                           |  |                                  |
| Tipo de impresora                           | 5 colores: 36"/914,4 mm  |                                  |
| Tecnología de impresión                     | Inyección de tinta Canon a demanda Tipo integrado de 6 colores (6 chips por cabezal de impresión x un cabezal de impresión)  |                                  |
| Número de inyectores                        | Total: 15.360 MBK: 5.120 inyectores<br>C, M, Y, BK: 2.560 inyectores cada uno  |                                  |
| Resolución de impresión                     | 2.400 x 1.200 ppp  |                                  |
| Paso de inyectores                          | 1.200 x 2 incluye sistema de detección y compensación de inyectores sin encendido  |                                  |
| Ancho de línea mínimo garantizado           | 0,02 mm  |                                  |
| Precisión de línea                          | ±0,1 % o inferior  |                                  |
| Tamaño de gota de tinta                     | 4 picolitros por color   |                                  |
| Capacidad de tinta                          | Tinta suministrada al inicio: 90 ml<br>Tinta de venta: 130 ml  |                                  |
| Tipo de tinta                               | Tinta reactiva colorante/pigmentada<br>Colorante: cian, magenta, amarillo, negro<br>Pigmentada: 2 negro mate   |                                  |
| Compatibilidad con sistema operativo        | Windows XP/Server 2003/Server 2008/Vista/7 (32/64 bits),<br>Macintosh OSX 10.6.x (32 bits), OS X 10.5-10.6 (64 bits),<br>OSX 10.6.x, 10.7x   |                                  |
| Lenguajes de impresión                      | GARO (Graphic Arts language with Raster Operations),<br>HP-GL/2, HP RTL  |                                  |
| Interfaces estándar                         | USB 2.0 High-Speed<br>Ethernet 10/100/1000 Base-T/TX   |                                  |
| <b>VELOCIDAD DE IMPRESIÓN</b>               |  |                                  |
| Rollo A0, papel normal                      | 0,48 (modo borrador)<br>1,14 (modo estándar)   |                                  |
| Rollo A0, papel estucado                    | 1,14 (modo borrador)<br>2,26 (modo estándar)<br>3,51 (modo de alta calidad)  |                                  |
| <b>MEMORIA</b>                              |  |                                  |
| Memoria RAM búfer                           | 256 Mb   | 32 GB<br>(Memoria física 256 Mb) |
| Disco duro                                  | No procede   | 250 GB                           |
| <b>GESTIÓN DEL SOPORTE</b>                  |  |                                  |
| Ancho                                       | Rollo: 10"/254 mm - 36"/914,4 mm<br>Hojas cortadas: 8"/203,2 mm - 36"/914,4 mm   |                                  |
| Grosor                                      | Rollo: 0,07 - 0,8 mm<br>Alimentación manual superior: 0,07 - 0,8 mm<br>Alimentación manual frontal: 0,5 - 1,5 mm   |                                  |
| Longitud de impresión mínima                | Rollo: 203,2 mm<br>Hojas cortadas: 279,4 mm  |                                  |
| Longitud de impresión máxima                | 18 m (varía en función del sistema operativo y la aplicación)  |                                  |
| Diámetro máximo del papel en rollo          | 150,0 mm   |                                  |
| Modo de alimentación de papel               | Alimentación de rollo: Un rollo, carga superior, salida frontal<br>Alimentación manual superior: Una hoja, salida frontal<br>Alimentación manual frontal: Una hoja, salida frontal             |                                  |
| Capacidad de alimentación de soporte        | No procede   |                                  |
| Grosor de impresión sin bordes (solo rollo) | 10" (254 mm), B4 (257 mm), A3 (297 mm),<br>portada (300 mm), 14" (356 mm), A2 (420 mm),<br>A2+/17" (432 mm), B2 (515 mm), A1 (594 mm),<br>24" (610 mm), B1 (728 mm), A0 (841 mm), 36" (914 mm) |                                  |

| MODELO DE IMPRESORA                                | imagePROGRAF iPF760   | imagePROGRAF iPF765 |
|--|---|---------------------|
| <b>DIMENSIONES Y PESO</b>                          |   |                     |
| Dimensiones físicas (An. x Pr. x AL.)              | 1.304 (An.) x 877 (Pr.) x 1.062 (AL.) mm (con cesta abierta)<br>1.304 (An.) x 1.100 (Pr.) x 1.062 (AL.) mm (cuando la cesta está abierta para el apilado en posición plana)   |                     |
| Peso   | 63,9 kg aprox.  | 64,1 kg aprox.      |
| Software incluido                                  | Controlador de impresora Canon, Status Monitor, ExtraKit: Layout & iR enlargement Copy gratis, Hot Folders, controlador optimizado para AutoCAD, Media Configuration Tool, PosterArtist Lite (solo PC), complemento de impresión para Microsoft® Word/Excel/PowerPoint (solo PC)  |                     |
| <b>REQUISITOS DE FUNCIONAMIENTO Y ALIMENTACIÓN</b> |   |                     |
| Fuente de alimentación                             | 100-240 V CA (50-60 Hz)   |                     |
| Consumo eléctrico                                  | En funcionamiento: 140 W o menos<br>Apagado en espera: 0,5 W o menos  |                     |
| Condiciones de funcionamiento                      | 15-30 °C, 10-80 % (sin condensación)  |                     |
| Nivel de ruido (aprox.)                            | En funcionamiento: 50 dB aprox.<br>En espera: 35 dB o menos<br>Potencia acústica: 6,6 bellos según la norma ISO 7779  |                     |
| Normativa  | Europa: marca CE (EN60950, EN55022 clase B, EN61000-3-2, EN-61000-3-3, EN55024),<br>Alemania: TUV, Rusia: Gost-R  |                     |
| Certificaciones medioambientales                   | ENERGY STAR (WW), directiva RoHS, declaración IT ECO (Europa), RAEE   |                     |
| <b>CONTENIDO DE LA CAJA</b>                        |   |                     |
| ¿Qué incluye la caja?                              | Destornillador plegable, un cabezal de impresión, un juego de depósitos de tinta de inicio (de 90 ml cada uno), adaptadores de 3 pulgadas, manual de configuración, manual básico, manual en CD-ROM, CD-ROM con el software para el usuario (Mac y Windows), folleto de advertencia, hoja de calibración A2, folleto de normas/seguridad medioambiental, muestra de soportes (hojas), folleto de PosterArtist Lite, software PosterArtist Lite en CD-ROM, cable de alimentación EU/R.U. |                     |
| <b>OPCIONES</b>                                    |   |                     |
| Elementos opcionales                               | Sujetarrollos: RH2-33   |                     |
| <b>CONSUMIBLES</b>                                 |   |                     |
| Elementos que puede reemplazar el usuario          | Cabezal de impresión: PF-04<br>Depósito de tinta: PFI-102 - MBK/BK/C/Y, PFI-104 - M<br>Cartucho de mantenimiento: MC-10   |                     |

Algunas imágenes son simuladas con el fin de ofrecer una mayor claridad en la reproducción. Todos los datos están basados en los métodos de pruebas estándares de Canon.  
Este cuademillo y las especificaciones del producto se han desarrollado antes de la fecha de lanzamiento del producto. Las especificaciones finales están sujetas a cambios sin previo aviso. Uso de los símbolos ™ y ®: todos los nombres de productos y/o empresas son marcas comerciales y/o marcas comerciales registradas de los respectivos fabricantes en sus mercados y/o países.

Canon recomienda que utilice papeles Canon para obtener los mejores resultados. Le rogamos compruebe la lista de compatibilidad de los papeles para ver qué variedad de papel se recomienda.



imagePROGRAF



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Spanish Edition 0170W129  
© Canon Europa N.V., 2012

Canon España, S.A.

Av. de Europa, 6  
28108 Alcobendas (Madrid)  
Tif: 91 538 45 00  
Fax 91 564 01 17  
canon.es