

Los completos dispositivos multifunción láser A4 en color adaptados a pequeñas empresas.

Las empresas pueden obtener una serie de ventajas con estos dispositivos multifunción láser A4 en color compactos. Como introducción perfecta a los dispositivos multifunción compactos con todas las prestaciones, estos dispositivos láser A4 en color presentan un tamaño reducido y numerosas opciones inteligentes de escaneo, impresión y conectividad que le ayudarán a trabajar de forma más productiva.



- Reducido tamaño, grandes capacidades: los completos dispositivos multifunción láser A4 con NFC
- Las velocidades de impresión, copia y fax** a 20 ppm le ayudan a trabajar rápida y productivamente
- El alimentador de documentos de 50 hojas a doble cara gestiona sin esfuerzo las tareas más exigentes
- La pantalla táctil en color permite a cualquier persona acceder fácilmente al conjunto completo de características
- Fiabilidad y calidad constantes gracias los cartuchos Todo en Uno de fácil sustitución
- La cómoda asistencia técnica para la nube y los dispositivos móviles simplifica el trabajo en los desplazamientos
- La tecnología de Tocar e imprimir de NFC* permite imprimir desde tablets y smartphones compatibles
- La función de impresión segura protege mediante un PIN los documentos confidenciales
- Las potentes capacidades de escaneo convierten los documentos voluminosos en formatos digitales
- Compatibilidad con redes y flujos de trabajo, incluidos PCL5c/6, Adobe® PostScript® y uniFLOW



IMPRESIÓN



COPIA



ESCANEADO



FAX**



Wi-Fi

* Solo MF729Cx

** Solo MF728Cdw y MF729Cx

Tipo de equipo

IMPRESORA

Velocidad de impresión

Equipo multifunción láser en color
A una cara: hasta 20 ppm en color y en blanco y negro (A4)
A doble cara: hasta 10 ipm en color y en blanco y negro (A4)

Método de impresión

Impresión en color por rayo láser

Calidad de impresión

Hasta 1.200 ppp x 1.200 ppp

Resolución de impresión

600 x 600 ppp

Tiempo de salida de la primera impresión

Color aprox.: 14,5 segundos o menos
Blanco y negro aprox.: 14,5 segundos o menos

Impresión a doble cara

Automática

Lenguajes de impresora

UFRII-LT, PCL5c/6, Adobe PostScript

Fuentes

93 fuentes PCL
136 fuentes PostScript

Márgenes de impresión

Superior, inferior, izquierda y derecha: 5 mm
10 mm superior, inferior, izquierda y derecha (sobre)

Modo de ahorro de tóner

Sí

Características de impresión avanzadas

Impresión segura
Impresión desde dispositivo de memoria USB (JPEG/TIFF/PDF)
Tocar e imprimir de NFC (solo MF729Cx)
Preparado para Google Cloud Print
iOS: AirPrint, aplicación Canon PRINT Business
Android; certificación Mopria, plug-in Canon Print Service, aplicación Canon PRINT Business

COPIADORA

Velocidad de copia

A una cara: hasta 20 ppm en color y en blanco y negro (A4)
A doble cara: hasta 10 ipm en color y en blanco y negro (A4)

Tiempo de salida de la primera copia

Negro aprox. 15,5 segundos o menos
Color, aprox. 16,2 segundos o menos

Resolución de copia

Hasta 600 ppp x 600 ppp

Modos de copia

Texto/Fotografía/Mapa (predeterminado), Texto/Fotografía/Mapa (calidad), Imagen impresa, Texto

Copia a doble cara

De doble cara a doble cara (automática)

Copia múltiple

Hasta 99 copias

Reducción/ampliación

25-400% en incrementos del 1%

Otras funciones

Eliminación de bordes, clasificación, 2 en 1, 4 en 1, copia de carné de identidad

ESCÁNER

Tipo

Color

Resolución de escaneo

Óptica: hasta 600 ppp x 600 ppp
Mejorada: hasta 9.600 ppp x 9.600 ppp

Velocidad de escaneo

En blanco y negro a una cara: 20 ipm (300 ppp x 600 ppp)
En color a una cara: 20 ipm (300 ppp x 300 ppp)
En blanco y negro a doble cara: 10 ipm (300 ppp x 600 ppp)
En color a doble cara: 10 ipm (300 ppp x 300 ppp)

Profundidad de escaneo en color

24 bits / 24 bits (entrada / salida)

Escalas de grises

256 niveles

Compatibilidad

TWAIN, WIA

Máx. anchura de escaneo

216 mm

Escaneo a correo electrónico

TIFF/JPEG/PDF/PDF compacto/PDF con función de búsqueda/PDF cifrado¹/PDF (firma digital)¹

Escaneo a PC

TIFF/JPEG/PDF/PDF compacto/PDF con función de búsqueda/PDF cifrado¹/PDF (firma digital)¹

Escaneo a dispositivo de memoria USB

TIFF/JPEG/PDF/PDF compacto/PDF con función de búsqueda/PDF cifrado¹/PDF (firma digital)¹

Escaneo a FTP

TIFF/JPEG/PDF/PDF compacto/PDF con función de búsqueda/PDF cifrado¹/PDF (firma digital)¹

Escaneo a la nube

TIFF/JPEG/PDF/PNG²

iFAX

ITU-T.37

FAX (SOLO MF729Cx, MF728Cdw)

Velocidad del módem

33,6 Kbps (hasta 3 segundos/página³)

Modo de recepción

Solo fax, discriminador automático FAX/TEL, modo contestador, manual

Resolución del fax

Estándar: 200 ppp x 100 ppp
Fino: 200 ppp x 200 ppp
Fotografía: 200 ppp x 200 ppp
Superfino: 200 ppp x 400 ppp
Ultrafino: 400 ppp x 400 ppp

Memoria del FAX

Hasta 512 páginas²

Marcaciones abreviadas

Hasta 281 marcaciones

Destinos/marcaciones de grupos

Máx. 199 marcaciones/Máx. 199 destinos

Difusión secuencial

Máx. 310 destinos

Memoria de BackUp

Memoria de BackUp de fax permanente (BackUp con memoria Flash)

Envío de faxes a doble cara

Sí (transmisión y recepción)

Otras funciones

Reenvío de faxes, acceso dual, recepción remota, PC Fax (únicamente transmisión), DRPD, ECM, llamada automática, informe de actividades de fax, informe de resultado de actividades de fax, informe de gestión de actividades de fax

GESTIÓN DE SOPORTES

Tipo de escáner

Alimentador automático de documentos (DADF) y de sobremesa

Entrada de papel (estándar)

Cassette de 250 hojas
Bandeja multipropósito de 50 hojas
DADF de 50 hojas

Entrada de papel (opcional)

Cassette de 250 hojas

Salida del papel

125 hojas

Tipos de soportes

Papel normal, Papel reciclado, Papel grueso, Transparencia, Papel revestido, Etiqueta, Tarjeta de índice, Sobre

Tamaños de papel

Cassette:
A4, A5, B5, Legal, Carta, Ejecutivo, Declaración, Tarjeta postal, Papel Ministro, Sobre (COM10, Monarca, DL, ISO-C5, ISO-B5), Tamaños personalizados:
Min. 100 mm x 148 mm Máx. 215,9 mm x 355,6 mm.

Bandeja multipropósito:
A4, A5, B5, Legal, Carta, Ejecutivo, Declaración, Tarjeta postal, Ministro, Sobre (Monarca, ISO-C5, ISO-B5), Tamaños personalizados: Min. 76,2 mm x 127 mm Máx. 215,9 mm x 355,6 mm.

ADF:
A4, A5, B5, B6, Legal, Carta, Declaración, Tamaños personalizados
(An. x Al.): Min. 128 mm x 139,7 mm Máx. 215,9 mm x 355,6 mm

Gramaje de los soportes de impresión

Cassette: de 60 a 165 g/m² (opcional y estándar)
Bandeja multitarea: de 60 a 220 g/m²
ADF: de 50 a 105 g/m²

INTERFAZ Y SOFTWARE

Tipo de interfaz

USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX, conexión inalámbrica 802.11b/g/n, conexión inalámbrica directa

Sistemas operativos compatibles

Windows® 10/Windows® 8.1/Windows® 8/Windows® 7/
Server® 2012R2⁴/Server® 2012⁴/Server® 2008R2⁴/
Server® 2008⁴/Server® 2003⁴/Vista
Mac OS X versión 10.5.8 y superior
Linux²

Protocolo de red

Impresión:
LPD, RAW, WSD-Print (IPv4,IPv6)
Escaneo:
Correo electrónico, SMB, WSD-Scan (IPv4, IPv6)
Servicios de aplicación TCP/IP:
Bonjour(mDNS), HTTP, HTTPS, POP antes de SMTP (IPv4,IPv6)
DHCP, BOOTP, RARP, ARP+PING, IP automática, WINS (IPv4)
DHCPv6 (IPv6)
Gestión:
SNMPv1, SNMPv3 (IPv4,IPv6)
Seguridad:
IEEE802.1X, SNMPv3, HTTPS, IPSEC
LDAP

Gestión de software y de impresora

Presto! Page Manager,
Utilidad MF Scan,
Interfaz de usuario remoto (RUI),
Herramienta SSID,
Gestión de identificadores de departamento,
Herramienta de estado del tóner,
iW Management Console: software basado en servidor para gestión centralizada de una serie de dispositivos
eMaintenance: RDS incrustado que permite realizar servicios de eMaintenance como captura de medidas, gestión automática de consumibles y diagnóstico remoto.
Compatibilidad de uniFLOW con cliente de dispositivo de inicio de sesión uniFLOW integrado (solo MF729Cx)

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Volumen de impresión mensual recomendado

750 - 2.000 páginas al mes

Rendimiento

Máx. 40.000 páginas al mes⁶

Tiempo de calentamiento

Aprox. 23 segundos desde el modo de encendido

Memoria

1 GB

Panel de control

Pantalla LCD táctil en color de 8,9 cm

Dimensiones con bandejas (An. x Pr. x Al.)

430 mm x 484 mm x 479 mm

Dimensiones de instalación (An. x Pr. x Al.)

674 mm x 1.327 mm x 851 mm

Peso

Aprox. 31 kg

Entorno operativo

Temperatura: de 10 a 30 °C (de 50 a 86 °F)
Humedad: del 20 al 80% de humedad relativa (sin condensación)

Fuente de alimentación

220-240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz)

Consumo eléctrico

Máximo: aprox. 1.200 W
En espera: aprox. 23 W
Modo de suspensión: aprox. 1,0 W⁷
Apagado: 0,5 W o menos
Consumo eléctrico típico (TEC):
0,9 kWh/semana (230 V)
Tiempo de inactividad requerido para entrar en modo de suspensión:
10-60 min (predeterminado: 10 min)
Tiempo de inactividad requerido para proceder al apagado automático:
4 horas (predeterminado)
Presión sonora⁸:
En funcionamiento: 50 dB
En modo espera: 25 dB
Potencia de sonido⁹:
Activo: 67 dB o menos (impresión a color)/66 dB o menos (impresión en blanco y negro)
En espera: 43 dB o menos

CONSUMIBLES

Cartuchos

Cartucho 718 Negro (3.400 páginas ⁹⁾¹⁰
Cartucho 718 Cian (2.900 páginas ⁹⁾¹⁰
Cartucho 718 Magenta (2.900 páginas ⁹⁾¹⁰
Cartucho 718 Amarillo (2.900 páginas ⁹⁾¹⁰
Cartucho 718 Negro VP (6.800 páginas ⁹⁾¹⁰

ACCESORIOS/ OPCIONES

Elementos

UNIDAD DE ALIMENTACIÓN DE CASSETTE V1 (cassette de 250 hojas)
KIT TEL 6 CABLE LARGO (auricular de teléfono)
KIT DE IMPRESIÓN DE CÓDIGO DE BARRAS E1 (solo MF729Cx)
KIT DE IMPRESIÓN DE CÓDIGO DE BARRAS E1E (solo MF729Cx)
LECTOR DE TARJETAS DE COPIA F1 (solo MF729Cx)
COMPLEMENTO DE LECTOR DE TARJETAS DE COPIA J1 (solo MF729Cx)
KIT DE COMPLEMENTO MiCARD B1 (solo MF729Cx)
KIT DE INTERFAZ DE CONTROL DE COPIA C1 (solo MF729Cx)
CONJUNTO DE CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD DE ENVÍO DE PDF E1 (solo MF729Cx)

Notas a pie de página

- ^[1] Requiere opción adicional aplicable solo para MF729Cx; CONJUNTO DE CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD DE ENVÍO DE PDF E1
- ^[2] Escaneo con la utilidad MF Scan o la aplicación Canon PRINT Business
- ^[3] Según el gráfico estándar de ITU-T n^o. 1
- ^[4] No se admite el escaneo en red
- ^[5] Solo distribución vía web. Linux soporta impresión únicamente.
- ^[6] El rendimiento se define como el número máximo de páginas impresas en un único mes con gran volumen de trabajo. Cualquier uso por encima del rendimiento recomendado puede reducir la vida útil del producto
- ^[7] Durante el modo inalámbrico, el consumo será de 2 W
- ^[8] Emisión de ruido declarada de acuerdo con ISO 9296
- ^[9] Según la norma ISO/IEC 19798
- ^[10] La impresora se suministra con cartuchos de cortesía negro: 1.200 páginas, C/M/Y: 1.400 páginas