

SP C840DN
Impresora láser a color

- Convierte la baja producción en una gran ventaja
- ✓ Imprime hasta 45 ppm
 - ✓ Res. máx. de impresión 1200x1200 dpi
 - ✓ Capacidad de papel hasta 4.700 páginas
 - ✓ Usa la pantalla táctil intuitiva para impresiones profesionales internas

SOLICITAR COTIZACIÓN

Bandeja para papel y accesorios opcionales

Gabinete tipo F

- Les brinda a las empresas una opción práctica de almacenamiento de suministros y papel.
- Solo se puede instalar con la configuración estándar.
- Peso: 32.3 lb (14.7 kg)
- An. x Pr. x Alt. (pulgadas): 23.1 x 26.7 x 10
- An. x Pr. x Alt. (mm): 587 x 678 x 254

Notes:
El gabinete tipo F no se puede instalar con la tabla con ruedas giratorias tipo M3, la unidad de recarga de papel PB3250, la tabla con ruedas giratorias tipo M3 ni el gabinete tipo F.

LCIT PB3260

- Ofrece 2,000 hojas adicionales.
- Tamaños del papel de hasta 8.5" x 11"/A4.
- Pesos del papel de hasta 300 g/m².
- Peso: 48.5 lb (22 kg)
- An. x Pr. x Alt. (pulgadas): 23.1 x 27 x 9.7
- An. x Pr. x Alt. (mm): 587 x 686 x 246



Notes:
1. La LCIT PB3260 no se puede instalar con la unidad de recarga de papel PB3240, la unidad de recarga de papel PB3250, la tabla con ruedas giratorias tipo M3 ni el gabinete tipo F.
2. La LCIT PB3260 se debe configurar con una unidad de recarga de papel PB3240 o PB3260.

LCIT RT3030

- Ofrece 1,500 hojas adicionales.
- Tamaños del papel de hasta 8.5" x 11"/A4.
- Pesos del papel de hasta 80 lb para papel Bond/166 lb para papel Index (300 g/m²).
- Peso: 21.6 lb (9.8 kg)
- An. x Pr. x Alt. (pulgadas): 13.4 x 21.4 x 11.4
- An. x Pr. x Alt. (mm): 340 x 544 x 290



Notes:
1. La LCIT RT3030 no se puede instalar con ninguna de estas opciones de banco de papel: unidad de recarga de papel PB3250, tabla con ruedas giratorias tipo M3 ni el gabinete tipo F.
2. La LCIT RT3030 se debe configurar con una unidad de recarga de papel PB3240 o PB3260.

Tabla con ruedas giratorias tipo M3

- La tabla con ruedas se deben agregar a la configuración cuando se selecciona la unidad de recarga de papel PB3250. Proporciona una plataforma con ruedas para mover el equipo con facilidad.



Notes:
1. Se requiere la unidad de recarga de papel PB3250 para esta opción.
2. La mesa con ruedas tipo M3 solo se puede instalar con la unidad de recarga de papel PB3250.

Unidad de recarga de papel PB3240

- Ofrece 1,100 hojas adicionales.
- Tamaños del papel de hasta 12" x 18".
- Pesos del papel de hasta 300 g/m².
- Peso: 48.5 lb (22 kg)
- An. x Pr. x Alt. (pulgadas): 23.1 x 27 x 9.7
- An. x Pr. x Alt. (mm): 587 x 686 x 246



Notes:
1. La unidad de recarga de papel PB3240 no se puede instalar con la unidad de recarga de papel PB3250, la tabla con ruedas giratorias tipo M3 ni el gabinete tipo F.
2. Esta opción se debe instalar con la tabla con ruedas giratorias tipo M3.

Unidad de recarga de papel PB3250

- Ofrece 550 hojas adicionales.
- Tamaños del papel de hasta 12" x 18".
- Pesos del papel de hasta 300 g/m².
- Peso: 24 lb (10.9 kg)
- An. x Pr. x Alt. (pulgadas): 23.1 x 27 x 4.7
- An. x Pr. x Alt. (mm): 587 x 686 x 119



Notes:
1. La unidad de recarga de papel PB3250 no se puede instalar con el gabinete tipo F, el finalizador con función de encuadernado SR3220 ni ninguna opción relacionada.
2. Esta opción se debe instalar con la tabla con ruedas giratorias tipo M3.

Opciones de finalizado

Buzón CS3010

- El buzón de 4 niveles ofrece a los grupos de trabajo la capacidad de separar y apilar la producción de documentos a los niveles designados directamente desde el controlador de la impresora. Esta opción ayuda a mantener los flujos de trabajo ágiles y organizados.
- Peso: 28.7 lb (13 kg)
- An. x Pr. x Alt. (pulgadas): 21.9 x 21.4 x 19.9
- An. x Pr. x Alt. (mm): 556 x 544 x 505

Notes:
El buzón CS3010 se puede instalar solo o de manera simultánea con el finalizador, la luz de atención o las opciones de suministro de papel.

Unidad emparejadora de salida tipo M25

- Alinea y apila la producción entregada al finalizador SR4120, finalizador SR3230 o finalizador con función de encuadernado SR4130.



Notes:
Esta opción no se puede instalar con el finalizador SR4080.

Opciones de impresión

Opción de HDD tipo P11

- Se requiere la HDD para la impresión de muestra/bloqueo/seguridad, impresión en espera y almacenamiento en HDD, impresión almacenada (compartida) y funciones de hoja de portada.
- Esta opción solo se puede instalar en SPC840DN, ya que la unidad de disco duro es estándar en el SP C842DN.

Opción de impresión directa de XPS tipo P11

- Permite la impresión directa de formatos de archivo tipo XPS.



Notes:
La opción de impresión directa de XPS tipo P11 no se puede instalar con la unidad PostScript3 tipo P11, la tarjeta de impresión directa desde cámara tipo M19 ni la tarjeta VM tipo P8.

PrinterOn HotSpot Portal Inc. por 1 año

- Les permite a los usuarios imprimir fácilmente desde cualquier plataforma móvil conectada a Wi-Fi o Internet directamente a un dispositivo que admita HotSpot (impresora multifunción/impresora).

Unidad de extensión del área de imagen tipo P11

- Permite que los clientes impriman marcas de corte para documentos de prueba SRA3/12.6".

Notes:
1. Se requiere la unidad de fusión SP C840 para SRA3 para añadir esta opción.
2. La unidad de extensión del área de imagen tipo P11 no se puede instalar con la unidad de fusión SP C840.

Unidad PostScript3 tipo P11

- Adobe® PostScript® original. Se requiere para la impresión desde Mac OS. Se recomienda para imprimir archivos más complejos a color y PDF.

Notes:
La unidad de PostScript3 tipo P11 no se puede instalar con la tarjeta de impresión directa desde cámara tipo M19, la opción de impresión directa de XPS tipo P11 ni la tarjeta VM tipo P8.

Opciones de impresión/escaneo

Bandeja guía para papel de pancarta tipo M19

- Se recomienda al imprimir en papel de pancarta para evitar la inclinación del papel.
- Admite tamaños de hoja de hasta 12.8" x 49".



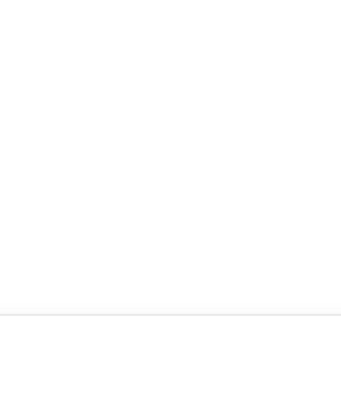
Panel USB extendido tipo M19

- Se requiere para la impresión desde un puerto USB tipo B.



Placa de interfaz IEEE 1284 tipo M19

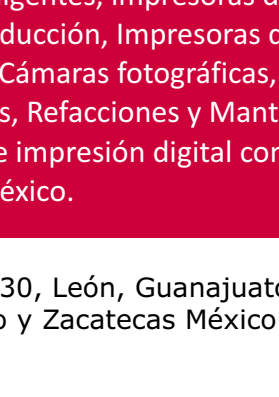
- Para entornos que requieren conectividad paralela.
- Permite la conexión del dispositivo con equipos informáticos heredados.



Notes:
La placa de interfaz IEEE 1284 tipo M19 no se puede instalar con la placa de interfaz IEEE 802.11 a/g/n tipo M19, el convertidor de formatos de archivo tipo M19 ni el panel USB extendido tipo M19.

Tarjeta de impresión directa desde cámara tipo M19

- Permite a los usuarios conectarse a la cámara digital compatible con PictBridge directamente a la impresora multifunción, permitiendo la impresión de fotos sin una computadora.



Notes:
La tarjeta de impresión directa desde cámara tipo M19 no se puede instalar con el controlador de color E-23C ni ninguna opción relacionada.

Unidad de interfaz IEEE 802.11 a/g/n tipo M19

- Esta opción le permite conectar el dispositivo a una LAN inalámbrica IEEE 802.11 a/b/g/n.

Notes:
La unidad de interfaz IEEE 802.11 a/g/n tipo M19 no se puede instalar con la placa de interfaz IEEE 1284 tipo M19, el convertidor de formatos de archivo tipo M19 ni el panel USB extendido tipo M19.

Producción y opciones de finalizado

Finalizador con función de encuadernado SR3220

- Finalizador con función de encuadernado para 1,000 páginas.
- Permite que los documentos se finalicen de manera profesional como cuadernillos foliados y encuadernados con grapas. Ofrece tres destinos de salida y brinda perforación opcional. Ideal para la producción de guías de programas, hojas de instrucciones, boletines informativos y órdenes del día.
- Admite tamaños de papel de hasta 12" x 18".
- Peso: 87.3 lb (40 kg)
- An. x Pr. x Alt. (pulgadas): 22.2 x 24.4 x 37.8
- An. x Pr. x Alt. (mm): 564 x 620 x 960

Notes:
1. Se requiere la unidad puente BU3070 para añadir esta opción.
2. El finalizador con función de encuadernado SR3220 no se puede instalar con estas opciones: bandeja de desplazamiento interno SH3070, finalizador interno SR3130, finalizador SR3230, finalizador con función de encuadernado SR3240 ni con ninguna opción relacionada.

Finalizador SR3210

- Finalizador de 1,000 hojas.
- Para oficinas que producen sets de documentos compaginados y engrapados, el modelo SR3210 ayuda a acortar el tiempo de producción. Ofrece función de engrapado multiposicional de 50 hojas, función de engrapado de diferentes tamaños, perforación opcional y compaginación con clasificación/cambio; además, tiene la capacidad de encuadernación sin grapas de hasta 5 hojas.
- Admite tamaños de papel de hasta 12" x 18".
- Peso: 60 lb (27 kg)
- An. x Pr. x Alt. (pulgadas): 22.2 x 24.4 x 37.8
- An. x Pr. x Alt. (mm): 564 x 620 x 960

Notes:
1. Se requiere la unidad puente BU3070 para añadir esta opción.
2. El finalizador SR3210 no se puede instalar con estas opciones: bandeja de desplazamiento interno SH3070, finalizador interno SR3130, finalizador SR3230, finalizador con función de encuadernado SR3220, finalizador con función de encuadernado SR3240 ni con ninguna opción relacionada.

Finalizador SR3230

- Finalizador de 3,000 hojas.
- Para oficinas que producen sets de documentos compaginados y engrapados, el modelo SR3230 ayuda a acortar el tiempo de producción. Ofrece función de engrapado multiposicional de 50 hojas, función de engrapado de diferentes tamaños, perforación opcional y compaginación con clasificación/cambio.
- Admite tamaños de papel de hasta 12" x 18".
- Peso: 74 lb (33.5 kg)
- An. x Pr. x Alt. (pulgadas): 25.9 x 24.1 x 37.8
- An. x Pr. x Alt. (mm): 658 x 612 x 960

Notes:
1. Se requiere la unidad puente BU3070 para añadir esta opción.
2. El finalizador SR3230 no se puede instalar con estas opciones: bandeja de desplazamiento interno SH3070, finalizador interno SR3130, finalizador SR3210, finalizador con función de encuadernado SR3220, finalizador con función de encuadernado SR3240 ni con ninguna opción relacionada.

Unidad de perforación PU3050 NA

- Función de perforación opcional para el finalizador SR3210 o finalizador con función de encuadernado SR3220.
- Admite tamaños del papel de hasta 11" x 17".

Notes:
1. Se requiere el finalizador SR3210 o finalizador con función de encuadernado SR3220 para esta opción.
2. La unidad de perforación PU3050NA no se puede instalar con el finalizador interno SR3130, ni el finalizador interno SR3180.

Unidad de perforación PU3060

- Unidad de perforación opcional para finalizador SR3230, finalizador con función de encuadernado SR3240, finalizador SR4120 o finalizador con función de encuadernado SR4130.

Notes:
1. Se requiere uno de los siguientes finalizadores para añadir esta opción: finalizador SR3230, finalizador con función de encuadernado SR3240, finalizador SR4120 o finalizador con función de encuadernado SR4130.
2. Esta opción no se puede instalar con el finalizador SR4080.

Unidad de plegado múltiple interno FD3000

- Opción de plegado múltiple para la creación de documentos diseñados y finalizados de manera profesional tales como boletines informativos, folletos y material de ventas y marketing. Los patrones de plegado incluyen plegado en Z, plegado medio, tríptico externo y tríptico interno.
- Peso: 33 lb (15 kg)
- An. x Pr. x Alt. (pulgadas): 24.1 x 21.9 x 7.3
- An. x Pr. x Alt. (mm): 612 x 556 x 185

Notes:
1. La unidad de plegado múltiple interno FD3000 no se puede instalar con la bandeja de desplazamiento interno SH3070, el finalizador interno SR3130 ni con ninguna opción relacionada.
2. Esta opción o unidad puente BU3070 se debe instalar al añadir las siguientes opciones: finalizador híbrido SR3210, finalizador SR3230, finalizador con función de encuadernado SR3220 ni finalizador con función de encuadernado SR3240.

Unidad puente BU3070

- Un accesorio necesario cuando la unidad principal está configurada con un finalizador externo. La unidad puente transporta las páginas desde el área de salida estándar hasta un finalizador para el engrapado o la perforación en línea.

Notes:
Se requiere uno de los siguientes finalizadores para añadir esta opción: finalizador SR3210, finalizador SR3230, finalizador con función de encuadernado SR3220 o finalizador con función de encuadernado SR3240.

Seguridad y accesorios varios

Lector de tarjeta NFC tipo P11

- Se usa para iniciar sesión y autenticar a los usuarios a través de la tarjeta NFC. Cuando se adjunte esta opción, el lector de tarjeta y su cable estarán cubiertos dentro de la unidad central.



Luz de atención AL3000

- La luz de atención alerta visualmente a los operadores si hay cambios en el estado del sistema para una atención inmediata.
- Peso: .66 lb (.3 kg)
- An. x Pr. x Alt. (pulgadas): 4 x 4 x 23.9
- An. x Pr. x Alt. (mm): 102 x 104 x 607



Soporte para lector de tarjeta NFC externo tipo P11

- Se usa la opción con forma de tabla para colocar el lector de tarjeta o el dispositivo contenedor.

Tarjeta VM tipo P8

- La tarjeta VM permite la instalación de aplicaciones de software integradas.

Notes:
1. Cuando esta opción se configura con el SP C840DN, se requiere la opción de HDD tipo P11 para añadir esta opción.
2. La tarjeta VM tipo P8 no se puede instalar con la unidad PostScript3 tipo P11, la tarjeta de impresión directa desde cámara tipo M19 ni la opción de impresión directa de XPS tipo P11.

Todos los productos mencionados pueden no estar disponibles en América Latina. Hable con su dealer o distribuidor al respecto. Las imágenes son para propósitos ilustrativos solamente y pueden no representar los accesorios totalmente.