



DP-4202 XRP Serie Disc Publisher

La nueva DP-4202 XRP automatiza el proceso de grabado e impresión de discos CDs, DVDs y Blu-Ray en cantidades. La robótica integrada transporta los discos de uno a la vez a la grabadora (individual o doble). Una vez que la información ha sido grabada los discos son transportados a gran velocidad a una impresora a color de alta calidad.

Calidad de impresión profesional

El cartucho tricolor de alto rendimiento, para costos bajos por disco, es perfecto para diseños multicolores. Este nuevo cartucho de impresión utiliza 1200 dpi de resolución y un modo 4800dpi HQ para impresiones de calidad fotográfica. Al utilizar un cartucho con cabezal de impresión incluido, la DP-4202 XRP le ahorra mantenimientos eliminando los problemas de los cabezales fijos y a su vez minimiza el tiempo de recambio de cartuchos, en segundos ya estará lista para continuar imprimiendo con una calidad de impresión constante.

Combine esta impresión profesional con los CDs y DVDs WaterShield y WaterSafe de Primera para obtener discos de increíble calidad que serán altamente resistentes al agua, rasguños y manchas. Son ideales para velocidades más rápidas de grabado, la mejor calidad de impresión y el menor índice de rechazo, haciéndolos perfectos para altos volúmenes de duplicación a un nivel económico y de simple uso.

Algunas de las características de la DP-4202 XRP incluyen:

- Montado en rack
- Puerta frontal con cerrojo
- USB 3.0 – para mayores velocidades de grabado en discos CD-R, DVD-R y BD-R.
- Un cartucho de tinta de alto rendimiento tricolor – para costos bajos por disco
- Calidad de impresión de 4800 dpi
- Unidad de grabación Blu-ray opcional

Especificaciones

Capacidad de discos:	100
Número de unidades:	DP-4202 XRP/XRP-Blu Disc Publisher: 2
Grabadoras de discos:	Grabadoras de CD-R/DVD-R de última generación; opción de 12x BD-R
Formatos:	CD: CD-R, CD-RW, CD-Audio (CD-DA), Video-CD, MP3 to CD-Audio, y la mayoría de formatos estándar de CD DVD: DVD±R, DVD±RW, DVD±DL, y BD-R (solo para impresoras Blu)
Método de impresión:	Thermal inkjet
Resolución de impresión:	hasta 4800 dpi
Cartuchos de tinta:	1 cartucho tricolor
Colores:	16.7 millones
Perfil de colores:	incluye perfil de color Z-Color™
Robótica:	correa de alta velocidad
Advertencia nivel de tinta:	Calcula el número de impresiones restantes basado en el uso de tinta del gráfico que está imprimiendo (patente pendiente)
Luces indicadoras:	Exterior: Encendido Interior: Luz LED azul está encendida durante la operación normal; pulsa cuando los suministros están bajos; parpadea ante un error
Sistemas operativos:	Windows®: 7- 10 Mac OS X 10.11 - macOS 12
Interfaz:	USB 3.0 para unidades CD/DVD/BDR
Requisitos mínimos del sistema para PC:	Procesador Intel Pentium IV® o superior, ≥ 1 GB RAM, ≥ 10 GB de memoria del disco duro, un puerto USB 2.0. Para mejor rendimiento utilice USB 3.0
Requisitos mínimos del sistema para Mac:	1 GHz Procesador Intel o superior 1 GB RAM, puerto de USB 2.0, ≥ 10 GB de memoria del disco duro. Para mejor rendimiento utilice USB 3.0.
Electricidad:	puerto universal 100-240VAC, 50/60 Hz, 5 A
Certificaciones:	UL, UL-C, CE, FCC Class A, RoHS, WEEE
Peso:	18,14 kg
Dimensiones:	452 mm de ancho x 279 mm de alto x 445 mm de profundidad
Incluye:	Software PTPublisher para PC y Mac. 1 cartucho tricolor y 10 discos de muestra WaterShield™(CD). Kiosk Kit para dispensar hasta 100 discos por el frente.
Opciones:	Unidades de grabación de discos Blu-ray Extensión de garantía
Garantía:	36 meses (después del registro del producto)
Fabricante	Primera Technology Inc.

Si la XRP se utilizará en Rack, podrá usarla en un espacio de 7U. La XRP mide 273,5 mm (10.75") de alto, lo que es 6,35 mm (.25") más largo que 6U. En un espacio 7U hay 38.1 mm (1.5") de espacio por encima de la máquina. Si la XRP será montada en Rack, necesitará una estantería (Part 63528)

Componentes de Hardware – Montaje en Rack

Las editoras de discos DP-4202 XRP están construidas con una carcasa de acero resistente y biseladas. Las puertas de acceso tienen cerrojo con llave para mayor seguridad, permitiendo tenerla básicamente donde usted desee: en mostradores, estantes e inclusive montarlas en Racks. Algunos de los ámbitos más populares donde se utiliza incluyen: vídeos de automóviles policiales, evidencia, imágenes de radiografía y PACs, sesiones judiciales, servicios de iglesias, vídeos de bodas, discos de música para grupos que quieran vender su propio trabajo o colecciones de fotos de viajes y mucho más!

Hay dos modelos disponibles:

- DP-4202 XRP Disc Publisher (capacidad de 100 discos, dos unidades CD/DVD de alta velocidad, montaje en rack)
- DP-4202 XRP-Blu Disc Publisher (capacidad de 100 discos, dos unidades CD/DVD/BD de alta velocidad, montaje en rack)

Todos los modelos son compatibles con Windows y Mac. Unidad de grabación Blu-ray disponible. Con la DP-4202 XRP-Blu podrá grabar vídeos de alta definición, realizar back-ups de archivos, fotos, vídeos y mucho más. Podrá utilizar discos de una capa de 25 GB o de capa doble (dual layer) de 50GB.

De fácil integración

Muchas veces se requiere una integración para aplicaciones como los sistemas de imágenes médicas PACS/DICOM, vídeo policiales o de vigilancia, back-up de archivos, audio y vídeo y mucho más. Primera hace que esta integración sea sencilla con un simple (pero a la vez completo) Software Developer's Kit (SDK) para ambos Windows y Mac. El SDK es gratuito para programadores calificados.

DTM Print GmbH
Mainzer Strasse 131
65187 Wiesbaden
Alemania
+49 611 92777-0
sales@dtm-print.eu
dtm-print.eu

