

Impresora de Etiquetas ColorWorks CW-C6500A con Cortador Automático



Etiquetas a color de hasta 8" que permiten un etiquetado flexible, personalizado y cuando lo necesite

Las nuevas impresoras de etiquetas de la serie Epson ColorWorks® fueron diseñadas para ofrecer la solución ideal para el etiquetado a color y monocromático. Con su diseño compacto, panel de control fácil de navegar y su amplia variedad de impresión en diferentes tamaños de etiquetas, es una solución inteligente.

Estas impresoras digitales ofrecen impresión de inyección de tinta con sus cuatro colores, ofreciendo nuevas oportunidades para empresas que gestionan múltiples códigos de parte y requieren etiquetas bajo demanda en muy poco tiempo. La nueva serie de Epson ColorWorks® CW-C6500 amplía la gama de Epson para satisfacer las necesidades de los clientes que demandan confiabilidad y productividad en los diversos sectores de la industria.

¿Quiere que lo contactemos?

- Flexibilidad
- Productividad
- Calidad de impresión

Ficha técnica

Modelo: C31CH77101

Descripción general

Flexibilidad: amplia gama de uso con soporte de anchos de etiqueta desde 25,4 mm hasta 215,9 mm con cortador automático o peeler.

Productividad: elimina la necesidad de pre-impresión; velocidad de impresión de hasta 127 mm por segundo¹; tiempo rápido de primera etiqueta.

Calidad de impresión: asombrosos colores vibrantes con resolución de hasta 1200 ppp gracias a la tecnología PrecisionCore®.

Fácil integración: compatibilidad con emulación ZPL II, ESC Label, Windows®, Linux®, Mac® y SAP Direct.

Confiabilidad: diseñada por Epson para aplicaciones exigentes; respaldo de servicio y soporte por un líder en la industria.

Que Hay En La Caja:

- Impresora ColorWorks®
- Cable de fuente eléctrica CA
- Cartuchos de tinta de completa capacidad
- Caja de mantenimiento
- Hoja de instrucción

Especificaciones

Imprimir:

Tecnología de Impresión:

Cabezal de impresión PrecisionCore®

Resolución de Impresión:

300 ppp2 x 600 ppp2, 600 ppp x 600 ppp, 600 ppp x 1200 ppp, 1200 ppp x 1200 ppp (máx.)

Ancho de Impresión:

Mín. 25,4 mm / Máx. 215,9 mm

Velocidad de Impresión:

Máx. 127mm/seg en 300 ppp x 600 ppp (ancho de impresión 89 mm)

Máx. 85 mm/seg en 300 ppp x 600 ppp (ancho de impresión 215,9 mm)

Tinta:

Tipo de Tinta:

UltraChrome® DL

Paleta de Tintas:

Negro, cian, amarillo, magenta

General:

Sistemas de Operación:

Windows® 10, 8.1, 8.7, 7 SP1, Vista SP2, Server, Mac® 10.6.8 o superior, Linux®

Normas de Seguridad:

UL 1950/CSA C22.2 No. 950, TUV, GOST-R

Garantía:

1 año (reparación en centro de servicio)

Funciones del Software:

Impresión de códigos de barras:

Barra de una dimensión: UPC-A, UPC-E, JAN13(EAN), JAN8 (EAN), Code39, ITF, Codabar, Code 93, Code128 GS1-128, GS1 DataBar Omnidireccional, GS1 DataBar Truncated, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded

Barra de dos dimensiones: PDF417, QR Code, Maxi Code, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidireccional GS1 DataBar Expanded Stacked, DataMatrix, Aztec Code, MicroPDF417, Micro QR Code

Manejo de Sustratos:

Medios probados:

Rollo diámetro externo de 101,6 mm

Rollo diámetro externo de 152,4 mm

Rollo diámetro interno de 76,2 mm

Papel plegado en abanico

Tipo:

Papel inkjet, mate, brillo, sintético, PET-Film, papel estándar

Grosor:

0,129 mm - 0,236 mm

Espacio entre la etiqueta cortada:

Ancho: (Mín. / Máx.) Mín. 25,4 mm / Máx. 215,9 mm

Largo: (Mín. / Máx.) Mín. 13 mm (modelo despegador), 15 mm (modelo cortador) / Máx. 610 mm (ambos modelos)

Etiqueta Die-Cut separación: 2 mm - 6 mm

Tamaño de marca negra: 18 mm x 4 mm (ancho x alto)

Cortador automático:

Papel estándar: 1,5 millones de cortes

Papel sintético: 0,5 millones de cortes

Papel mate continuo: 0,2 millones de cortes

Papel brillo continuo: 0,3 millones de cortes

Papel sintético continuo: 0,1 millones de cortes

Detalles de la Impresora:

Pantalla:

2,7" pantalla gráfica de color

Lenguaje de la Impresora:

Zebra ZPL II Nativo, Epson ESC/Label®

Características Especiales:

Corrección de color ICC perfiles de color, RGB sustitución, spot color, ajuste de color basado en driver

Interfaces:

Ethernet 100Base-TX/10Base-TX/10Base-T, USB 2.0, Puerto I/O (25 pin, conector D-Sub)

Energía:

Voltaje Nominal:

100V AC/ 240V AC

Consumo de Energía:

4,1 W - 4,4 W (modo standby), 50 w - 60 w (modo impresión)

© 2021 Epson America, Inc.