

Tot i molt a prop

972 406 301

comandes@comercialpaperera.com

www.comercialpaperera.com

Fitxa tècnica - Codi 92754

brother at your side



Impresora de etiquetas con conectividad a PC

QL-1100c







CONEXIÓN A PC

Impresora de etiquetas de envío y de códigos de barras con conexión a PC

La Brother QL-1100c es una impresora de etiquetas de alta velocidad diseñada para imprimir etiquetas de hasta 4" de ancho. Esta impresora de etiquetas de calidad empresarial te permite crear etiquetas adhesivas de papel rentables para paquetes, sobres, franqueos y muchos más usos.

QL-1100c



Aspectos clave:

- Imprime etiquetas de hasta 103,6 mm de ancho y a una velocidad de impresión de hasta 110 mm/segundo
- Conectividad USB para PC y Mac
- Admite la impresión de etiquetas FBA (Fulfilled By Amazon) mediante una función especial de impresión de recortes en PDF
- Cortador incorporado para crear tus propias etiquetas mediante rollos continuos únicos
- SDK (kit de desarrollo de software) para Windows, disponible para añadir la impresión de etiquetas a tus aplicaciones/procesos.

El equipo que necesitas para tu oficina

La QL-1100c ofrece una rápida velocidad de impresión de hasta 69 etiquetas de dirección estándar por minuto con texto negro a 300ppp. Con su función de impresión automática de recortes, exclusiva de Brother, podrás imprimir fácilmente etiquetas de productos y otros códigos de barras en lugar de utilizar plantillas de hojas de etiquetas de tamaño A4/carta*.

Las etiquetas de código de barras cumplen con los requisitos de Fulfilled by Amazon.

Además, el cortador automático permite imprimir una o varias etiquetas a la vez, eliminando el desperdicio, y reduciendo los tiempos de impresión cuando se imprimen varias etiquetas. Junto estas características, la QL-1100c incluye el software gratuito P-touch Editor, que te permite diseñar fácilmente sus propias etiquetas.



Contenido incluido

Impresora Etiquetas pre definidas para envíos de gran tamaño DK-11247 (41 etiquetas)

Rollo continuo de 62mm de ancho DK-22205 (8,1 Metros)

Cable USB
Cable de alimentación AC
Documentación

Equipo e impresión

Tecnología de impresión

Térmica directa

Resolución de impresión

1300 x 300ppp

Máx. Velocidad de impresión*

69 etiquetas de dirección estándar por minuto o 110mm por segundo*

Dimensiones de etiqueta

12mm - 103.6mm

Ancho máximo de impresión

101.6mm

Longitud mínima de etiqueta

25.4mm

Máx. Longitud de etiqueta

3 Metros(Windows / MacOS) 1 Metro (P-touch Editor Lite / iPrint&Label)** **Tipo de sensor** Reflectante

Cortador

Si (Corte total tipo guillotina)

Tipo de consumible

Rollos DK (DK etiquetas precortadas/ DK rollo continuo)

Panel de Control

Botones

Encendido / Alimentación / Corte / P-touch Editor Lite

Conectividad

USB

USB versión 2.0 full-speed (Tipo B)

Memoria

Flash

(Para plantillas de etiquetas)

7.8MB

Localizaciones de memoria (Para las plantillas de etiquetas)

99

Alimentación

Alimentación

Alimentación interna

220-240V AC

Certificación Energy Star

Sí

Modo de reposo automático

Sí

Softwares compatibles

Sistemas operativos compatibles

(visita http://support.brother.com para soporte y descargar últimas

versiones)

Windows: 10, 11,

Server 2012, 2012 R2, 2016,

2019, 2022

Mac:

10.15, 11, 12, 13

iOS Android Edición de etiquetas

P-touch Editor
(Windows/Mac)
Microsoft Word/
Excel/Outlook
P-touch Editor Lite
(Windows)
iPrint&Label

(Android solamente usando

cable USB)

Disponibilidad SDK

Emulación ZPLII bajo solicitud) ESC/P P-touch Template

Raster

https://www.brother.eu/en/developer

QL-1100c I Página 3

Software / Firmware

Recorte e impresión de etiquetas

Convierte automáticamente las hojas A4 de etiquetas en etiquetas individuales (sólo para Windows).

Simbologías de códigos de barras

(Usando P-touch Editor en Windows) CODE39, CODE128, UCC/ EAN128(GS1-128), ITF(I-2/5), CODABAR(NW-7), UPC-A, UPC-E, EAN13, EAN8, ISBN-2 (EAN13 AddOn2), ISBN-5 (EAN13 AddOn5), Laser Barcode, POSTNET, RSS(RSS14 Standard, RSS14 Truncated, RSS14 Stacked, RSS14 Stacked Omni, RSS Limited, RSS Expanded, RSS Expanded Stacked), AztecCode, PDF417 (Standard, Truncate, Micro), QR code (Model1, Model2, Micro), Data Matrix (ECC Square, ECC Rectangular), MaxiCode (Model2, Model3, Model4, Model5), IMB

Simbologías de códigos de barras

(Usando P-touch Editor en Windows) CODE39, CODE128, UCC/ EAN128(GS1-128), ITF(I-2/5), CODABAR(NW-7), UPC-A, UPC-E, EAN13, EAN8, ISBN-2(EAN13 AddOn2), ISBN-5(EAN13 AddOn5), Laser Barcode, POSTNET, RSS(RSS14 Standard, RSS14 Truncated, RSS14 Stacked, RSS14 Stacked Omni, RSS Limited, RSS Expanded, RSS Expanded Stacked), PDF417 (Standard, Truncate, Micro), QR code (Model1, Model2, Micro), Data Matrix (ECC Square, ECC Rectangular), MaxiCode (Model2, Model3, Model4, Model5), IMB

Simbologías de códigos de barras

(De serie en el equipo) CODE39, CODE128, UCC/ EAN128(GS1-128), ITF(I-2/5), CODABAR(NW-7), UPC-A, UPC-E, EAN13, EAN8, ISBN-2(EAN13 AddOn2), ISBN-5(EAN13 AddOn5), Laser Barcode, POSTNET, RSS (RSS14 Standard, RSS14 Truncated, RSS14 Stacked, RSS14 Stacked Omni, RSS Limited, RSS Expanded, RSS Expanded Stacked), PDF417 (Standard, Truncate, Micro), QR code(Model1, Model2, Micro), Data Matrix (ECC Square, ECC Rectangular), MaxiCode (Model2, Model3, Model4, Model5), IMB

Fuentes

Fuentes Bitmap: Helsinki, Brussels, Letter Gothic Bold, San Diego, Brougham. Bitmap font sizes:24 puntos, 32 puntos, 48 puntos. Fuentes de contorno: Helsinki,

- Fuentes de contorno: Helsinki, Brussels, Letter Gothic. Outline font sizes: 33 puntos - 400 puntos (22 tamaños)
- * Entorno de prueba estándar de Brother. Utilizando las etiquetas de dirección estándar DK-11201 y la conexión USB.
- ** Uso de la conexión USB a través de P-touch Editor



Trabajamos con usted para mejorar el medio ambiente

En Brother, nuestra iniciativa ecológica es sencilla. Nos esforzamos por asumir la responsabilidad, actuar con respeto y tratar de marcar una diferencia positiva para ayudar a construir una sociedad en la que se pueda alcanzar el desarrollo sostenible. Llamamos a este enfoque Brother Earth.

www.brotherearth.com

Todas las especificaciones son correctas en el momento de la impresión y están sujetas a cambios. Brother es una marca registrada de Brother Industries Ltd. Los nombres de productos de marca son marcas registradas o marcas comerciales de sus respectivas empresas.



QL-1100c I Página 4