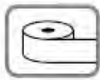


QL-1110NWB

Impresora de etiquetas profesional de 4" con LAN, WiFi y Bluetooth

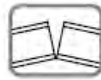
Nada te **identifica** mejor



CINTA CONTINUA



ETIQUETAS PRECORTADAS



CORTE AUTOMÁTICO



RED WIFI Y CABLEADA



BLUETOOTH



SIN ATASCOS

Características principales:

Etiquetas de gran dimensión:

- Con el rollo de etiquetas de 103,6 x 164mm imprime toda tu información y códigos de barras en etiquetas de expedición

Etiquetas a tu medida

- Los rollos de cinta continua junto con el cortador automático, permiten crear etiquetas con medidas desde 25,4mm hasta 3m de largo

Función Recorte de impresión

- Imprime etiquetas individuales a partir de PDF's con códigos de barras

Software profesional de edición/diseño de etiquetas – P-touch Editor 5

- Añade logos/símbolos a tus etiquetas
- Códigos de barras 1D y 2D
- Conexión a bases de datos Excel y otros formatos

Conexión de Red, WiFi y Bluetooth

- Permite imprimir desde PC/Mac en la infraestructura de tu red empresarial, o imprimir desde dispositivos móviles Android e iOS

USB Anfitrión portátil

- Permite conectar dispositivos externos, como lectores de códigos de barras, para imprimir etiquetas sin necesidad de PC

Ficha de producto

QL-1110NWB

brother
at your side

General

Contenido de la caja	Impresora de etiquetas Cable USB Adaptador de corriente y cable CA Rollo de etiquetas 103x164mm (41 etiq.) Rollo de cinta continua 62mm x 8m Documentación
Software y controladores	Disponibles en support.brother.com

Equipo e Impresión

Tecnología	Térmica directa
Panel	6 botones - Led indicador de estado
Cortador	Automático (guillotina)
Emulaciones de impresión	ESC/P P-touch Template Raster ZPL II (sobre pedido)
Velocidad de impresión	Hasta 69 etiq./min o 110mm/segundo
Resolución de impresión	300x300ppp (Estándar) / 300x600ppp (Alta)
Anchura de cinta	Min.: 12mm Máx.: 103,6mm
Altura máx. de impresión	101,6mm
Largura de impresión cinta	Min.: 25,4 mm Máx.: 3000 mm

Conectividad

Interfaz USB	USB 2.0 Full Speed (conector tipo B)
USB anfitrión (Host)	Sí – clase HID
Red Cableada	10/100 BASE-TX Wired LAN
Seguridad de Red	EAP-FAST, PEAP, EAP-TTLS, EAP-TLS, EAP-MD5
WiFi	Wireless Directo: IEEE802.11n Modo Ad-Hoc: IEEE802.11b Modo Infraestructura: IEEE802.11b/g/n WPS 2.0
Seguridad WiFi	WEP, WPA-PSK/WPA2-PSK (TKIP/AES), LEAP (CKIP), EAP-FAST (TKIP/AES), PEAP (TKIP/AES), EAP-TTLS (TKIP/AES), EAP-TLS (TKIP/AES)
Compatibilidad AirPrint	Sí
Bluetooth	Bluetooth 2.1+EDR SPP(Serial Port Profile) OPP(Object Push Profile) BIP(Basic Imaging Profile) HCRP(Hard Copy Cable Replacement Profile)
Perfiles de Bluetooth	
Soporta Mfi	Sí
Compatibilidad Bluetooth	Windows, Mac, Android e iOS
Sistemas Operativos soportados	Microsoft® Windows® 7 / Windows® 8 Windows® 8.1 / Windows® 10 Windows Server® 2008 / 2008 R2 / Windows® Server 2012 / 2012 R2 / 2016 macOS v10.11/10.12/10.13 Android 4.1 o superior (iPrint&Label/SDK) iOS 7 a 11 o superior (SDK) iOS 10, 11 o superior (iPrint & Label)

Compatibilidad Software/App

P-touch Editor 5	PC/Mac
iPrint&Label App	Android / iOS
SDK	b-PAC (para Windows) Brother Print SDK para Android™ Brother SDK para iPhone/iPad (para iOS)

Software P-touch Editor 5

Tipos de Letra	Todas las instaladas en el PC
Impresión Vertical	Sí
Impresión en Espejo	Sí
Conexión a base de datos	Windows: csv, txt, mdb, xls, xlsx, xlsxm, accdb, Microsoft SQL Server Database Mac: csv, txt
Numeración secuencial automática	Sí
Imágenes, logos, marcos	Sí
Fecha y hora automática	Sí
Impresión de códigos de barras	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), RSS symbols / CODE93 / POSTNET / UPC/EAN EXTENSION / MSI / QR Code (model 1, model 2, micro QR), PDF417 (Standard, Truncate, MicroPDF417) / Data Matrix(ECC200 Square, ECC200 Rectangular) / MaxiCode / Aztec
Protocolos de códigos de barras soportados	

Memoria para modelos de etiquetas

Tamaño memoria Flash	6MB
Localizaciones de memoria	255 localizaciones

Consumibles

Tipos de cinta	Rollos DK
Anchuras de cinta	Cintas continuas desde 12mm hasta 103mm Etiquetas pre-cortadas – diversas medidas

Aplicaciones Móviles

iPrint&Label	Disponible para Android e iOS
-------------------------	-------------------------------

Energía

Alimentación	100-240V adaptador de corriente CA externo
Desconexión automática	Sí (Desconectado, 10, 20, 30, 40, 50, 60 minutos)
Energy Star	Sí

Dimensiones y Peso

Equipamiento	125,3 (L) x 234 (P) x 145 (A) mm 1.16kg
---------------------	--

*requer rolo DK-22251

Incorporado en la impresora

Tipos de Letra internas

Letras Bitmap: Letter Gothic Bold, Helsinki, Brussels, San Diego, Brougham

Tamaños de letra: 24, 32, 49 puntos

Tipos de letra contorno: Letter Gothic Bold, Helsinki, Brussels

Tamaños de letra: 33-400 puntos (22 tamaños)

Protocolos de códigos de barras soportados

CODE39, CODE128, UCC/EAN-128(GS1-128), ITF(I-2/5), CODABAR(NW-7), UPC-A, UPC-E, EAN13(JAN13), EAN8, GS1 DataBar(RSS)(GS1 DataBar Omnidireccional,GS1 DataBar Truncated,GS1 DataBar Stacked,GS1 DataBar Stacked Omnidireccional,GS1 DataBar Limited,GS1 DataBar Expanded,GS1 DataBar Expanded Stacked), PDF417(Standard, Truncate, Micro), QR Code(Model 1, Model 2, Micro), Data Matrix (ECC200 Square, ECC200 Rectangular), MaxiCode, CODE93, POSTNET, UPC-E EXTENTION, MSI, Aztec

Anchura de impresión de 4" para una máxima compatibilidad con software de etiquetas de expedición



Función de recorte de impresión

Extrae automáticamente las etiquetas contenidas en hojas A4 para etiquetas individuales

The image illustrates the automatic label trimming feature of the Brother QL-1110NWB printer. It shows a screenshot of Adobe Acrobat Pro DC displaying a grid of Amazon fulfillment labels. A dialog box titled 'Propiedades de Brother QL-1110NWB' is open, with the 'Recortar impresión' (Trimming) tab selected. The dialog box shows the following settings:

- Imprimir automáticamente etiquetas individuales con códigos de barras.
- Identifica y recorta automáticamente etiquetas individuales (incluyendo códigos de barras) a partir de una hoja de formato A4/Letter e depois imprime cada etiqueta uma a uma.
- Tamanho da etiqueta/dó papel: 62mm x 29mm
- Formato do papel: 215.9mm x 297mm
- Cópias: 1
- Qualidade: 300 x 300 dpi
- Opções: Recortar
- Corte de fita: Desligado
- Retículo: Brânco
- Luminosidade: 0
- Contraste: 0
- Impressão distribuída: Desligado

Green arrows indicate the process of extracting individual labels from the A4 sheet shown in the Acrobat window. On the right side, a vertical column of individual labels is shown, each with a barcode and the text 'X000NV60UP Test printer - do not purchase Used, Acceptable'.