

Especificaciones de la ZD620


FUNCIONES ESTÁNDARES

Métodos de impresión de transferencia térmica y térmica
Lenguajes de programación ZPL y EPL
5 iconos de estado, 3 botones de la interfaz de usuario
USB 2.0, host USB, Serial, Ethernet, BTLE
Media Dancer
OpenACCES™ para carga fácil de medios
construcción de pared doble
Cualificación ENERGY STAR
Reloj en tiempo real

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

	ZD620d	ZD620t
Largo	8,7 in./221 mm	10,5 in./ 267 mm
Ancho	7,0 in./177 mm	8,0 in./ 202 mm
Altura	5,9 in./151 mm	7,5 in./ 192 mm
Peso	3,6 lb/ 1,6 kg	5,5 lb/2,5 kg

ESPECIFICACIONES DE LA IMPRESORA

Sistema operativo	 Link-OS®
Resolución	203 dpi/8 puntos por mm 300 dpi/12 puntos por mm (opcional) La resolución puede ser de fábrica o alterada en el local vía kits de accesorios. La resolución puede ser alterada de 300 dpi para 203 dpi o de 203 dpi para 300 dpi
Memoria	512 MB Flash; 256 MB SDRAM
Ancho de impresión máximo	4,09 in./104 mm for 203 dpi 4,27 in./108 mm for 300 dpi
Velocidad de impresión máxima	203 mm (8") por segundo (203 dpi) 152 mm (6") por segundo (300 dpi)
Sensores de medios	Ancho entero, sensor móvil de marca reflexiva/negra; sensor transmisor/de lagunas con varias posiciones
Firmware	ZPL II; EPL 2; XML; ZBI

CARACTERÍSTICAS DE LOS MEDIOS Y DE LA CINTA

Largo máximo da etiqueta	39,0 in./991 mm
Ancho de medios	0,585 in./15 mm a 4,65 in./118 mm
Tamaño del rollo de medios	Diámetro externo máximo: 127 mm (5") Diámetro interno del núcleo: 12,7 mm (0,5") y 25,4 mm (1,0") estándar, 38,1 mm (1,5"), 50,8 mm (2,0") y 76,2 mm (3,0") con adaptadores opcionales
Grosor de medios	0,08 mm (0,003") mín.; 0,1905 mm (0,0075") máx. (solamente en el modo destacar)
Tipos de medios	En rollos o doblados, cortados o continuos con o sin marca negra, etiquetas, alimentación continua, papel de recibos, pulseras y medios sin revestimiento* <small>* Para uso solo con modelo de impresora sin revestimiento</small>
Diámetro externo de la cinta	2,6 in./66 mm (300 m); 1,34 in./34 mm (74 m)
Largo estándar de la cinta	984 ft. (300 m); 244 ft. (74 m)
Proporción de la cinta	• 1:4 medios a cinta (300 m) • 1:1 medios a cinta (74 m)

CARACTERÍSTICAS DE LOS MEDIOS Y DE LA CINTA (CONT.)

Ancho de la cinta	1,33 in./33,8 mm – 4,3 in./109,2 mm
Identificador del núcleo de la cinta	• Cinta de 300 m: 25,4 mm (1") • Cinta de 74 m: 12,7 mm (0,5")

CARACTERÍSTICAS DE OPERACIÓN

Temperatura operacional	40° a 105° F/4.4° a 41° C
Temperatura de almacenamiento	-40° a 140° F/-40° a 60° C
Humedad Operacional	10% a 90% sin condensación
Humedad de almacenamiento	5% a 95% sin condensación
Energía	Detección automática (en conformidad con PFC) 100-240 VCA, 50-60 Hz; con cualificación ENERGY STAR

OPCIONES Y ACCESORIOS

Manipulación de medios	Dispensador instalable en el campo – pelador de etiquetas con sensor de presencia de las mismas; cortador instalable en el campo Kits de reposición instalables en el campo también se encuentran disponibles
Comunicaciones	Serial RS-232 con detección automática instalado de fábrica, DB-9; Ethernet – 10/100 interno instalado de fábrica; radio inalámbrico instalado de fábrica: Wi-Fi 802.11ac y Bluetooth 4.1
Interfaz del usuario	LCD en color (resolución 320 x 240) con 5 iconos de estado, interfaz de usuario con 10 botones
Teclado	Unidades de visualización de teclado ZKDU para soluciones de impresión independientes
Gabinete de bloqueo de medios	Traba mecánica con 2 llaves; Kensington. Abertura de traba; disponible solamente en la ZD620d para el sector del cuidado de la salud.
Soporte de montaje	Accesorio opcional para sujetar las impresoras de la Serie ZD en mostradores o estanterías
Fuente de alimentación	Conecte el accesorio de la fuente de alimentación para una instalación inalámbrica

FUENTES/GRÁFICOS/SIMBOLOGÍAS

Proporciones de códigos de barras	2:1 y 3:1
Códigos de barras 1D	Código 11, Código 39, Código 93, Código 128, ISBT-128, UPC-A, UPC-Y, EAN-8, EAN-13, UPC y EAN con extensiones de 2 o 5 dígitos, Plessey, Postnet, Estándar 2 de 5, Industrial 2 de 5, Intercalado 2 de 5, Logmars, MSI, Codabar y Planet Code
Códigos de barras 2D	Codablock, PDF417, Code 49, DataMatrix, MaxiCode, Código QR, MicroPDF, Aztec
Fuentes y gráficos	16 fuentes de bitmap residentes con ZPL II expandible Dos fuentes ZPL residentes escalables Cinco fuentes EPL 2 residentes expandibles Soporte nativo a fuentes de tipo abierto Conformidad con Unicode para impresión térmica a pedido en varios lenguajes Unidades de China incluyen fuente SimSun de chino simplificado Memoria no volátil de 64 MB disponible para el usuario, 8 MB SDRAM disponible para el usuario

SUMINISTROS DE IMPRESIÓN

Para contar con la calidad líder del sector, servicios y especialización en impresión térmica, elija los Suministros Certificados de Zebra para garantizar un desempeño consistente y optimizado de su impresora de Zebra.

La ZD620 es ideal para:

Comercio Minorista

- Etiquetas de devolución
- Etiquetas de activos
- Etiquetas de estante
- Marcaciones de precio
- Etiquetas de información
- Ingresos

Cuidado de la Salud

- Ingresos
- Etiquetas de laboratorio y de muestras
- Pulseras de identificación de pacientes
- Etiquetas de activos
- Etiquetas para bolsas de sangre y suero endovenoso
- Etiquetas de registro del paciente

Manufactura

- Etiquetas de entrega
- Etiquetas de descarga
- Etiquetas de agencias
- Lista de embalajes
- Inventario
- Etiquetas de activos