



Zebra® RW Series™

Impresión Móvil para Negocios en Marcha

Impresoras Inalámbricas Agregan Versatilidad a Tareas de Impresión en el Campo

Diseñada para el personal de campo, la unidad RW 420™ de Zebra es una impresora móvil que es ideal para la impresión de recibos y facturas de entrega en las ubicaciones de los clientes. Su diseño modular permite que los usuarios puedan seleccionar opciones inalámbricas, lectores de tarjetas y accesorios integrales tales como montaje en vehículos para una impresión de rutas simplificada. ¡Su conveniente montaje en vehículos, sus opciones de carga, y sus interfaces intuitivos y su visualizador angular permiten que sea fácil usarla al estar en marcha!

Durabilidad Resistente y Lista para una Impresión Confiable

Diseñada de manera excepcional para los ambientes duros en el exterior, la unidad RW 420 resiste temperaturas y condiciones climáticas extremas. Tírela en el camión, cárguela bajo la lluvia, déjela caer sobre el pavimento, y espere el mismo rendimiento todos los días.

Estas impresoras livianas son flexibles y cuentan con la certificación IP54, y además pueden aguantar las exigencias arduas de muchas aplicaciones de impresión para contabilidad de rutas y servicio de campo, incluyendo:

- Facturas
- Recibos de Entrega
- Estimados de Servicio
- Órdenes de Ventas
- Gestión de Inventarios
- DEX*

* Comunicación DEX para Entrega Directa en Tienda (EE.UU. solamente)



Serie RW



Resumen de Especificaciones*



Con una banda magnética opcional y lectores de tarjetas inteligentes con certificación EMV™, la unidad RW 420 puede simplificar el procesamiento de transacciones en tiempo real.

CARACTERÍSTICAS DE IMPRESIÓN

Método de impresión: Impresión Térmica Directa
Resolución: 203 dpi/8 puntos por mm
Velocidad de impresión máxima: 3"/76.2 mm por segundo

ÁREA DE IMPRESIÓN

Ancho Máximo: 4.09"/104 mm
Longitud Máxima: Continua

MEMORIA

4 MB Flash, 8 MB DRAM

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Construcción: Policarbonato modificado para impactos, molde externo de hule resistente a la abrasión.
Especificaciones de caída: Caídas múltiples sobre concreto desde una altura de 1.80 metros
LCD: Visualizador ergonómico y angular para una mejor visualización
Interfaz en serie RS 232 de alivio de fatiga
Ranura en abanico para aceptar medios externos
Sujetadores de medios autocentrables

(Versión Base)

Ancho: 6.3"/160 mm
Profundidad: 3.0"/76 mm
Altura: 6.9"/175 mm
Peso: 2.00 lbs./ 907 g

(Versión con Lector de Tarjeta)

Ancho: 6.3"/160 mm
Profundidad: 3.1"/79 mm
Altura: 6.9"/175 mm
Peso: 2.15 lbs./ 975 g

ESPECIFICACIONES DE MEDIOS

Ancho de medios: 2"/51 mm a 4.12"/105 mm

CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

Diseño resistente
LCD angular con 4 botones (estándar)
Interfaces en Serie estándar y USB
Arquitectura avanzada de 32 bits para procesamiento a alta velocidad
Gestión de baterías inteligente

CARACTERÍSTICAS DE OPERACIÓN

Ambientales

Satisface la clasificación IP54
Temp. de Operación -4° F/-20° C a 131° F/55° C
Almacenamiento/Ambient. -22° F/-30° C a 149° F/65° C
Humedad de Operación 10-90% no condensante
Humedad de Almacenamiento 10-90% no condensante

Eléctricas

Batería estándar de 4.0 Ah, 7.4V
Opciones de carga externa (vehículo y AC)
Componentes internos resistentes a impactos
Tasa de baudios seleccionable: 9600 a 115.2 Kbps
Xon/Xoff o control de flujo de hardware (RTS/CTS)
Apoyo de velocidad completa de USB 2.0, 12 Mbits/segundo

Reglamentarias

FCC Parte 15 Clase B, VCCI Clase B, cumplimiento NOM/NYCE CE (Clase B), C-Tick

SOLUCIONES ZEBRALINK™

Software

ZebraDesigner™ Pro
ZebraNet™ Bridge Enterprise
Zebra Universal Driver
Label Vista
Carga de firmware de autodetección
Gestión de baterías inteligente (monitorea la batería para más durabilidad y rendimiento)

Networking y Conectividad

Bluetooth® v. 1.2 u 802.11b (opcional)

Firmware

CPCL nativo con apoyo ZPL® y EPL™ (estándar)

CARACTERÍSTICAS DE MEDIOS

Tamaño de Rollo Máx. (D.E.): 2.25"/57 mm
Ancho de Medios Máx.: 4.12"/105 mm
D.I. del Núcleo: .75"/19 mm o 1.38"/34.9 mm
Espesor: .002"/.05 mm-.0063"/.16 mm
Tipos de Medios: marbetes o papel para recibos de impresión térmica directa, medios sintéticos, medios con capa UV, apoyo de etiquetas limitado
Para una calidad de impresión y un rendimiento de impresora óptimos, use suministros genuinos de Zebra®.

FUENTES/GRÁFICOS/SIMBOLOGÍAS

Conjuntos de Fuentes y Caracteres

Fuentes Estándar*: 25 bitmapped, 1 smooth, escalable (CG Triumvirate Bold Condensed)

Fuentes Opcionales: fuentes descargables con mapa de bitios y escalables

Conjuntos de caracteres internacionales (opcional):
Chino 16 x 16 (trad), 16 x 16 (simplificado), 24 x 24 (simplificado); Japonés 16 x 16, 24 x 24, Hebreo/Árabe

Características Gráficas

Apoya fuentes y gráficos definidos por el usuario, incluyendo logotipos personalizados

Simbologías de Códigos de Barras

Códigos de Barras Lineales: Code 39, Code 93, UCC/EAN-128, Code 128, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, EAN-14, UPC y EAN extensiones de 2-of-5 dígitos, Plessey, FIM Postnet, Interleaved 2-of-5, MSI, Codabar

Bidimensionales: PDF417, Data Matrix, MaxiCode, RSS, Composite Symbology, QR Code

*Contiene UFST® de Agfa Monotype Corporation.



OPCIONES Y ACCESORIOS

Lector de banda magnética y lector de tarjeta inteligente con certificación EMV
Cargador Rápido AC Lito-Ión
Cargador Quad Lito-Ión
Cargador para encendedor de cigarrillos (para cargar en el vehículo)
Horquilla para sostener y cargar en el vehículo
Kit de Montaje Ram
Faja de Hombro/Faja de Mano
Estuche Suave Ambiental
Apoyo de medios en abanico

*Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso. ©2005 ZIH Corp. ZebraLink, Zebra Designer, ZebraNet, EPL y todos los nombres y números de producto son marcas comerciales de Zebra, y Zebra y ZPL son marcas registradas de ZIH Corp. Todos los derechos reservados. EMV es marca comercial de EMVCo, LLC. Bluetooth es marca registrada de Bluetooth SIG, Inc. CG Triumvirate es marca registrada de Agfa Division, Miles Inc. UFST es marca registrada de Agfa Monotype Corporation. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños.



OFICINA MATRIZ

Zebra Technologies International, LLC T: +1 847 793 2600 F: +1 847 913 8766

DIRECCIÓN: 333 Corporate Woods Parkway, Vernon Hills, IL 60061-3109 U.S.A. WEB: www.zebra.com

OTRAS UBICACIONES

ESTADOS UNIDOS: California, Florida, Rhode Island, Wisconsin EUROPA: Dinamarca, Francia, Alemania, Italia, Holanda, España, Suecia, Reino Unido ASIA-PACÍFICO: Australia, China, Japón, Singapur, Corea del Sur LATINOAMÉRICA: Argentina, Brasil, México ÁFRICA/ORIENTE MEDIO: Sudáfrica, Emiratos Árabes Unidos



Zebra Technologies Corporation
Una compañía registrada ISO 9001
GSA#: GS-35F-0268N
©2005 ZIH Corp. Impreso en EE.UU.
#13673L-E-001 Rev. 4 (7/05) 5M