

right by our customers ■ ■ ■

Beneficios de
la impresión móvil
en el almacén



MÁS
PRODUCTIVIDAD

MENOS ERRORES

MÁS ROI

en todo el mundo.

Norteamérica

Oficina central corporativa:
Florida
4501 Parkway Commerce Blvd.
Orlando, FL 32808
Tel.: +1 800-816-9649
Fax: +1 407-578-8377

California
8 Mason
Irvine, CA 92618
Tel.: +1 949-458-0500
Fax: +1 949-458-0708

Datamax-O'Neil Printer Supplies
7656 E. 700th Avenue
Robinson, IL 62454
Tel.: +1 618-546-5418
Fax: +1 618-546-1518

Asia-Pacífico

Singapur
9 Toh Guan Road East
#04-01 Alliance Building
Singapur 608604
Tel.: +65-6505-2250
Fax: +65-6769-8135

China
Room 1016, FL 10 Tianjian Bldg.
6th Huixinnanli
Chaoyang District, Pekín
Tel.: +86-10-6496-9313
Fax: +86-10-6494-8937

298, Wu Tang Road, Feng Xian
District, Shanghai 201401
Tel.: +86-21-6163-5862
Fax: +86-21-5743-2002

Tailandia
2nd Floor, RN Building
961 Rama 3 Rd
Bangpongpan, Yannawa
Bangkok 10120
Tel.: +66-2-689-7333
Fax: +66-2-686-3433

Australia
Suite 201, T1 Building
Norwest Business Park
14-16 Lexington Drive
Sydney NSW 2153
Tel.: +61-2-9421-5602
Fax: +61-2-9421-5699

Europa, Oriente Medio, África

Francia
9 Rue Gaspard Monge
26500 Bourg-lès-Valence
Tel.: +33 (0) 4 75 75 63 00
Fax: +33 (0) 4 75 82 98 39

UK
Alexander Fleming Building
University Boulevard
Nottingham Science Park
Nottingham NG7 2RF
Tel.: +44 (0) 790 968 1728
Fax: +33 (0) 4 75 82 98 39

Alemania
Schockenriedstrasse 8c
70565 Stuttgart
Tel.: +49 (0) 6103-8316870
Fax: +33 (0) 4 75 82 98 39

Austria
Zweigniederlassung Österreich
Lemböckgasse 47b
1230 Viena
Tel.: DE: +49 (0) 173 340 7745
Tel.: SLO: +386 (0) 31 626 800
Fax: +33 (0) 4 75 82 98 39

América Latina

México
Av. Central No. 186-B
Col. Nueva Industrial Vallejo
C.P. 07700, México DF
Tel.: +52-55-1168-6146
Fax: +52-55-1168-6102

Argentina
Av. Franklin D. Roosevelt 4989
Suite 303
Buenos Aires (C1431BZC)
Tel.: +54-11-5555-6519
Fax: +54-11-4521-8022

www.datamax-oneil.com


datamax-ONEIL
right by our customers.

rev. 20110516



RL4
robusta impresora
portátil de etiquetas


datamax-ONEIL
right by our customers.

RL4: beneficios y aplicaciones en el almacén ■ ■ ■



BENEFICIOS ■ ■ ■

En la desafiante economía de hoy, las empresas buscan nuevas formas de **aumentar la productividad y mejorar la rentabilidad**. En entornos de almacenes, eso significa procesar los envíos a mayor velocidad y, lo que es igual de importante, con mayor precisión. La impresora de etiquetas portátil RL4 aumenta la productividad y la precisión al permitir que los empleados impriman y apliquen etiquetas dondequiera que estén.

En muchos almacenes, los empleados van y vienen de una base central para buscar etiquetas impresas por lotes. Si bien ese método funciona, también genera un derroche de recursos en desplazamientos y posibles errores de etiquetado. La unidad RL4 elimina el peligro de que se mezclen las etiquetas dado que se las imprime donde se las aplicará. Y como los empleados no pierden tiempo viajando a una base central, las operaciones del almacén son mucho más eficientes y productivas. Según una investigación reciente, por lo general las herramientas de software y los dispositivos móviles aumentan la producción de la fuerza de trabajo en un 20 por ciento o más.

Para obtener los beneficios asociados a usar una impresora portátil en su almacén, es importante elegir la impresora adecuada. Una impresora confiable y lo suficientemente robusta como para amortiguar los golpes de la actividad diaria y aun así seguir imprimiendo etiquetas nítidas y precisas, en el primer intento y siempre. Además de ser ideal para esta clase de entorno, la impresora portátil RL4 de Datamax-O'Neil cuenta con la capacidad de alimentación a batería y carga de papel necesarias para mantener la productividad de su fuerza de trabajo durante un turno completo.

APLICACIONES ■ ■ ■

- 1 Cross-Docking:** Los empleados usan un equipo portátil para cargar los envíos entrantes y luego emplean la unidad RL4 para crear etiquetas con información de cross-docking (despacho directo), todo sin salir del muelle y sin riesgo de que se mezclen las etiquetas.
- 2 Recepción:** Con la impresora RL4, es posible colocar etiquetas con códigos de barras en cuanto se reciben los envíos, lo que garantiza que el 100 por ciento de los artículos entrantes tengan su etiqueta con el código de barras preciso antes de ingresar al almacén. Así se aumenta la precisión y no se pierde tiempo en viajes de ida y vuelta a la oficina informática para buscar etiquetas preimpresas.
- 3 Almacenamiento:** Utilizando la impresora RL4 con un equipo inalámbrico, los empleados pueden aumentar la precisión y el desempeño comunicándose con el sistema de planificación de recursos empresariales (ERP) de las empresas para actualizar el inventario e imprimir etiquetas precisas para cajones, paquetes o palés en el lugar donde se las aplicará.
- 4 Selección:** Con la impresora RL4, los empleados generan etiquetas de códigos de barras para cada artículo de su lista de selección de pedidos. Luego se lee cada etiqueta en la etapa de almacenamiento temporal o embalaje para el envío. En un entorno inalámbrico, el empleado incluso puede recibir las listas de selección de pedidos en su impresora.
- 5 Control de calidad:** La unidad RL4 puede usarse para imprimir etiquetas en muestras que se utilizarán con fines de inspección. A medida que las muestras pasan las distintas etapas de prueba, las etiquetas pueden servir como órdenes de trabajo en las que se indiquen el tipo y número de pruebas que se llevarán a cabo.
- 6 Embalaje y envío:** Independientemente de que usted embale productos terminados o ensamble productos para su envío, la impresión de etiquetas en el lugar donde se las aplicará aumenta los niveles de eficiencia. Una vez que se ha ensablado el pedido, se leen las etiquetas y la unidad RL4 imprime la etiqueta de envío.

RL4: robusta impresora portátil de etiquetas ■ ■ ■



Datamax-O'Neil forjó su reputación mediante la producción de robustas y confiables impresoras portátiles de recibos, y ahora aprovecha esta experiencia para diseñar la impresora portátil de etiquetas con la más alta robustez del sector. La impresora RL4 es una unidad durable para impresión térmica directa de 4 pulgadas (102 mm) que imprime etiquetas de códigos de barras nítidas y precisas para entornos de almacenamiento, distribución y fabricación. Es fácil de usar e incluye opciones de emulación de lenguajes y conectividad que permiten integrarla de manera sencilla en cualquier entorno. Es compatible con los programas de software para gestión de almacenes (WMS) más usados, con programas para diseño de etiquetas independientes y con paquetes para administración remota.

Diseñamos la unidad RL4 para clientes como usted. Entrevistamos a personas que trabajan en almacenes y plantas de distribución para comprender los desafíos únicos que deben enfrentar y para averiguar qué características y atributos valoraban más en una impresora. El resultado de esa indagación es la unidad RL4, la impresora de etiquetas portátil más confiable y robusta jamás concebida, con funciones únicas pensadas especialmente para los entornos de almacenes.



En el mercado actual, tan pendiente del presupuesto disponible, comprar una impresora que se averiará no es una buena decisión comercial. Además de tener un precio accesible, la impresora RL4 durará mucho después de que otras hayan dejado de funcionar. De hecho, tenemos tanta confianza en la calidad y confiabilidad a largo plazo de estas impresoras que incluimos con los equipos una garantía por dos años sin cargo adicional, el doble de lo que ofrecen otras empresas y un claro indicador respecto del ROI a largo plazo.



Fácil de usar: A nadie le gusta cambiar el rollo de papel, pero en la unidad RL4 el reemplazo es tan sencillo que usted puede hacerlo con una sola mano. La unidad también incluye una pantalla LCD de fácil lectura con botones sencillos para la interfaz de usuario y un mecanismo de despegado y presencia que acelera la aplicación de etiquetas. Además de ser fáciles de usar, estas funciones reducen el tiempo de inactividad y aumentan la productividad.



Fácil de integrar: La unidad RL4 incluye emulaciones de los lenguajes más usados, lo que le permite reemplazar fácilmente las impresoras que ya se encuentran en el lugar de trabajo. La impresora también es compatible con los paquetes de software para gestión de almacenes (WMS) más usados y ofrece conectividad inalámbrica 802.11 y mediante Bluetooth.



Versátil: Use el accesorio ergonómico de sujeción para cinturón a fin de asegurar la impresora en su cintura, o elija el kit opcional de montaje en vehículo elevador y fuente de CC para mayor conveniencia y productividad. También se encuentran disponibles opciones adicionales de montaje.



A la medida de su lugar de trabajo: Cada almacén es diferente, y contar con el accesorio justo puede ser clave para maximizar la productividad de su aplicación. La impresora RL4 ofrece una amplia variedad de opciones para carga, montaje y conectividad que le permitirán satisfacer mejor sus necesidades.



Capacidad para cubrir un turno completo: La unidad RL4 tiene gran capacidad para medios y alimentación suficiente para funcionar durante un turno completo de ocho horas. De hecho, la impresora RL4 puede imprimir hasta 500 etiquetas en el término de 15 horas con una sola carga de la batería.