

INDUSTRIAL CODY

NUEVA GENERACIÓN CON 6 LÍNEAS DE IMPRESIÓN Y UN RENDIMIENTO 3 VECES MAYOR

UX2-D160W



WWW.INDUSTRIALCODYMEXICO.COM

 CONTACTO@INDUSTRIALCODYMEXICO.COM

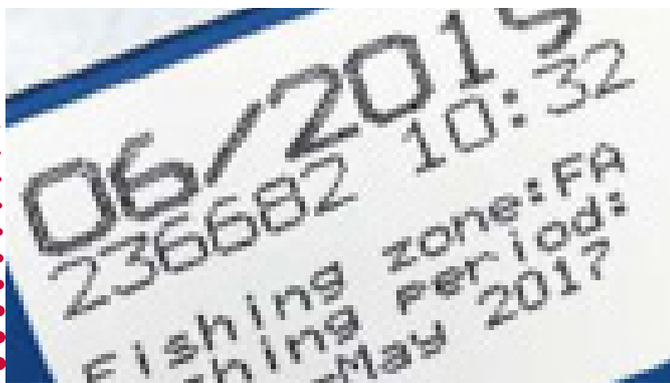
 55 3790 7711

 CDMX: 55 57824959
CDMX: 55 57826383

CDMX: 55 5782 0520
MTY: 818 333 09 09

QRO: 442 225 66 31
GDL: 331 644 2148

NUEVO (CODIFICADOR HITACHI UX2-D160W)



LOS CODIFICADORES HITACHI, DISTRIBUIDOS EN MEXICO POR INDUSTRIAL CODY SON LOS MÁS EFICIENTES EN EL MERCADO. DE POCO Y MENOR COSTO DE MANTENIMIENTO ASÍ COMO UN MAYOR RENDIMIENTO DE TINTA Y SOLVENTE; LOS MODELOS UX BRINDAN LA MEJOR RELACIÓN PRECIO-CALIDAD DEL MERCADO. SU ALTA CALIDAD, TECNOLOGÍA JAPONESA, ALTO DESEMPEÑO, FÁCIL MANTENIMIENTO, MATERIAS PRIMAS DE ALTA CALIDAD Y DOS AÑOS DE GARANTIA LOS HACE LA MEJOR OPCION PARA LAS NECESIDADES DE CODIFICADO.

NUEVO (CODIFICADOR HITACHI UX2-D160W)

| Fuente (horizontal x vertical) | LINEA1 | LINEA2 | LINEA3 | LINEA4 | LINEA6 |
|-----------------------------------|---------------------------------|------------------------|---|--------|--|
| 5x 5 | 0123456789ABCDEFGH 012345678 | 012345678 ABCDEFGHI | 012345678 ABCDEFGHI JKLMNOPQR | | 012345678 ABCDEFGHI JKLMNOPQR STUVWXYZ 012345678 ABCDEFGHI JKLMNOPQR STUVWXYZ |
| 5x 7 | 0123456789ABC 0123456 | 012345678 ABCDEFGHI | 012345678 ABCDEFGHI JKLMNOPQR | | 012345678 ABCDEFGHI JKLMNOPQR STUVWXYZ 012345678 ABCDEFGHI JKLMNOPQR STUVWXYZ |
| 7 x10 | 0123456789 012345 | 01234567 ABCDEFGH | 0123456789013456 ABCDEFGHIJKLNOPQ TUVWXYZABCDEFGHIJ | | |
| 10 x1 2 | 0123456789ABC 0123456789 | | 01234567890 ABCDEFGHIJK | | |
| 12 x1 6 | 0123456789ABC 0123456 | 01 | | | 012 ABC |
| 18 x2 4 | 0123456789 0123456ABC | | | | |
| 24 x3 2 | 012345ABCD | | | | |
| 30 x 40 | 012345ABCDEF | | | | |
| 36 x4 8 | 012345ABCD | | | | |



NUEVO (CODIFICADOR HITACHI UX2-D160W)

PANTALLA INTUITIVA

La pantalla de la impresora está diseñada pensando en la flexibilidad. Con una pantalla de inicio configurable, puede elegir qué información crítica mostrar a los operadores.

VIDEO INTEGRADO PARA MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y RECUPERACIÓN

En la pantalla se muestran los videos interactivos de la impresora que guía los usuarios en sus tareas de rutina, actividades de mantenimiento preventivo e incluso a recuperar la impresora de una condición de falla. Es tan intuitivo que los usuarios sin capacitación pueden seguir fácilmente la videoguía integrada.

Por consiguiente, la interacción diaria con la UX2 es instintiva y sin sorpresas. Cuando sea necesario, el video guiará a los usuarios en la limpieza del cabezal de impresión y para agregar fluidos.

VISUALIZACIÓN DE ÍCONOS

Una pantalla intuitiva, con indicadores en forma de íconos, le permite a los usuarios identificar rápidamente el estado de la máquina y los niveles de tinta.

Pantalla de control intuitiva y fácil de usar

Fácil Conectividad



Elección de cabezal

FÁCIL TRANSFERENCIA DE MENSAJES POR USB

CONEXIÓN REMOTA

Ethernet es una característica estándar integrada en Máquinas UX. * Además, admite la red abierta, lo que facilita la integración del sistema. La gestión colectiva a través de un sistema host permite conectar fácilmente en red dos o más dispositivos para líneas de producción con mas de una banda o distintas aplicaciones.

*EXCEPTO UX-B

Con el nuevo codificador UX2 puedes elegir el cabezal que mejor se adapte a tus requerimientos de impresión, ya sea el cabezal standard, para 1 a 6 líneas, o el nuevo cabezal corto, para 1 o 2 líneas a una mayor velocidad.

IMPRIME 3 VECES MÁS CON LA NUEVA PROTECCIÓN DE TINTA

Las impresoras UX2 pueden imprimir 3 veces más que las generaciones anteriores gracias al nuevo diseño único del cabezal de impresión. La función de protección de tinta es atraer a la niebla de tinta a un área de recolección lejos de los componentes de impresión sensibles, resultando así en menos problemas de calidad de impresión y menos limpiezas frecuentes al cabezal de impresión, lo que permite continuar su producción por más tiempo.

*Los resultados están relacionados con el mismo entorno de prueba y condiciones de prueba en comparación con la UX Estándar.

CONECTORES DE CAMBIO RÁPIDO

- Se pueden trasladar las impresoras rápidamente de una línea a otra.
- Elimina la preconfiguración del enrutamiento de los cables.

IMPRESIÓN FLEXIBLE DE 6 LÍNEAS

Codifica hasta seis líneas de texto utilizando un sistema innovador de control de impresión. También tiene disponible sistema de control de impresión entrelazado, lo que resulta en un código de más alta calidad, independientemente de la altura de impresión. Imprime fecha de caducidad, lote, códigos lineales (barra) y códigos 2D (QR, datamatrix, etc). Impresión de excelente calidad: legible, nítida, rápida, limpia, con secado al instante y un mayor rendimiento.

NUEVO (CODIFICADOR HITACHI UX2-D160W)

CÓDIGOS CLAROS Y PRECISOS A LAS VELOCIDADES MÁS EXIGENTES

Utilizando los nuevos algoritmos para el control de gotas, nuestra nueva impresora UX2 es capaz de imprimir códigos claramente legibles a las velocidades de producción más exigentes.

Impresión de Doble Línea

Ahora 40% MÁS RÁPIDO*



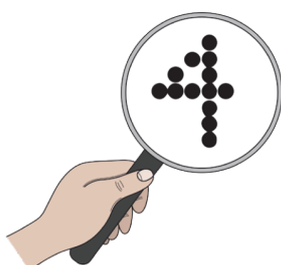
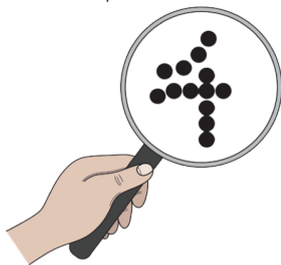
Impresión de Tres Líneas

Ahora 45% MÁS RÁPIDO*



DISPONIBLE EN DOS TAMAÑOS DE CABEZAL PARA OPTIMIZAR LA CALIDAD DE IMPRESIÓN

Nuestro cabezal estándar produce una alta calidad de impresiones nítidas de 1 a 6 líneas. Sin embargo, también ofrecemos una opción de un cabezal de impresión »corto« configurable en el campo para enfocar en las aplicaciones de velocidad de impresión más exigentes que requieren 1 o 2 líneas de impresión.**



NUEVA ESTACION DE LIMPIEZA

La Estación de Limpieza es sellada y segura, limpia a fondo y seca en una sola operación. Elimine la necesidad de disolventes abiertos al momento de limpiar el cabezal de impresión. Dado que el solvente volatilizado durante el secado es succionado por la bomba de aire y descargado a través del conducto de escape, el operador no está expuesto al gas solvente. Todo el disolvente utilizado de limpieza de tinta se captura en un depósito sellado para una eliminación segura.

Incluso, después de largos períodos de inactividad, la estación de limpieza elimina la acumulación de tinta seca, ejecutando periódicamente un enjuague automático de boquillas de acuerdo con un cronograma preprogramado. Esto significa que la impresora siempre está lista para imprimir y no necesitará ninguna limpieza manual al inicio de la producción.

*La estación de limpieza no está incluida, se vende por separado. No es indispensable.



Múltiples modos de limpieza

MANEJO DE FLUIDOS

RECARGA DE FLUIDOS A PRUEBA DE ERRORES

Los cartuchos de fluidos inteligentes reducen la posibilidad de derrames durante la recarga. Al ser de dos formas diferentes, los cartuchos de tinta y solvente se pueden identificar fácilmente, y sólo encajan en el receptáculo correspondiente.

RECONOCIMIENTO RFID

La reducción de errores es clave para una mayor productividad y, por ese motivo, la serie UX incorpora RFID para el cambio de tinta y solvente. Un escaneo rápido de cada botella permite al sistema identificar la tinta o solvente e indica el proceso paso por paso al operador.

CAMBIO DE FILTRO SIN HERRAMIENTAS

Los filtros de tinta pueden cambiarse sin necesidad de herramientas o de un técnico, lo que resulta en prácticamente cero tiempo de parada para un mantenimiento simple. Estas impresoras ofrecen el costo total de operación más bajo del mercado.

MÁXIMO APROVECHAMIENTO DE RECURSOS

Los cartuchos de tinta y solvente se drenan totalmente en sus respectivos depósitos. La evacuación completa de fluidos permite desechar los recipientes de tinta y solvente utilizando medios convencionales en lugar de materiales peligrosos.