

Codificadora

HITACHI

# Codificadora Hitachi modelo PXR-P

Impresora de Chorro continuo de tinta PXR Series para marcaje industrial

*Reducción de costos!!*



*Pequeña y Ligera!!*

*Fácil manejo!!*

# Pigmentada

INDUSTRIAL CODY S.A. DE C.V.

ventas@industrialcody.com.mx www.industrialcody.com.mx

Tel. 5782-0520 y 5782-4959

Oyamel 307 Col. Sta. Ma. Insurgentes, Del. Cuahutémoc 06430, México D.F.

## Mayor Confiabilidad!

- ✓ Protección completa contra polvo y agua (IP 55).
- ✓ Alto control de la viscosidad para mantener una impresión de alta calidad.
- ✓ Amplio rango de temperatura de trabajo: 0 – 45 °C
- ✓ El uso de una tarjeta PCMCIA asegura los datos almacenados.



## Integración de alta tecnología con un diseño avanzado!

- ✓ De fácil operación gracias a su gran panel touch de cristal liquido. (26 cm. de largo).
- ✓ Antes de apagar el equipo, el inyector y el canal se limpian automáticamente.
- ✓ Alto rendimiento del solvente por su sistema de diafragma.
- ✓ Varias funciones de impresión disponibles. (códigos de barras, fecha de caducidad, lote, logotipos, etc.).
- ✓ Varias funciones de codificación disponibles (actualización automática de fecha y hora, numeración básica, calendario, etc.).





**Fácil operación y mínimo mantenimiento!**

- ✓ El nuevo sistema de circulación de la tinta hace que la operación y el mantenimiento sea igual al de las impresoras con tintas no pigmentadas.
- ✓ El sistema de circulación de tinta incluye un sistema automático de agitación mecánica integrada por un agitador magnético especialmente diseñado para mantener la suspensión de pigmentos.
- ✓ En las operaciones diarias, el sistema de agitación mecánico mantiene la dispersión de pigmentos estables.
- ✓ La bomba es especialmente diseñada para darle una larga vida con tinta pigmentada
- ✓ Sencillo reemplazo del filtro de la tinta.
- ✓ Cabezal más fuerte, que sirve para sistemas de desplazamientos o brazos móviles.



**Ejemplos de impresión:**

2 líneas (5x7 negrita)		2 líneas (7x10)		3 líneas (7x10)	
LOT NO. ABCD-1234		USE BY 03.06.20 MFG. NO. 04.03.25		USE BY 2003.06.20 MFG. NO. 2004.03.20 LOT. NO. 0123456789	
Mezcla de diferentes fuentes (12x16, 5x7)			Negrita (5x7)		Negrita (7x10)
12x16 HITACHI 5x7 IV PRINTER			5x7 DOUB		7x10 DOUB
1 línea (18x24)		Mezcla de diferentes fuentes (5x7, 24x32, 12x16)			Logo (18x24)
HITACHI		HITACHI 0123456 ABDEEFG I J P 2003 Code			 

Ejemplos de impresión:



Font	PXR-P460W					
5X5	1 LINE 0123456789	01234	2 LINE 01234 KLMNO	3 LINE 012345 ABCDEF NOPQRS	4 LINE 0123456789 ABCDEFGHIJ KLMNOPQRST	5 LINE 01234 56789 ABCDEFGHIJ KLMNOPQRST
5X7	1 LINE 01234567	0123	2 LINE 01234 KLMNO	3 LINE 012345 ABCDEF NOPQRS	4 LINE 0123456789 ABCDEFGHIJ KLMNOPQRST	5 LINE 01234 56789 ABCDEFGHIJ KLMNOPQRST
7X10	1 LINE 012345	012	2 LINE 0123 KLMN	3 LINE 0123456789 ABCDEFGHIJ KLMNOPQRST	4 LINE 0123456789 ABCDEFGHIJ KLMNOPQRST	5 LINE 01234 56789 ABCDEFGHIJ KLMNOPQRST
12X16	1 LINE 0123456789ABCDEFGHIJ	2 LINE 01234 ABCDE	3 LINE 0123456789ABCDEFGHIJ	4 LINE 0123456789ABCDEFGHIJ	5 LINE 0123456789ABCDEFGHIJ	6 LINE 01234 ABCDE
18X24	1 LINE 0123456789ABCDEFGHIJ	2 LINE 0123456789ABCDEFGHIJ	3 LINE 0123456789ABCDEFGHIJ	4 LINE 0123456789ABCDEFGHIJ	5 LINE 0123456789ABCDEFGHIJ	6 LINE 0123456789ABCDEFGHIJ
24X32	1 LINE 0123456789ABCDEFGHIJ	2 LINE 0123456789ABCDEFGHIJ	3 LINE 0123456789ABCDEFGHIJ	4 LINE 0123456789ABCDEFGHIJ	5 LINE 0123456789ABCDEFGHIJ	6 LINE 0123456789ABCDEFGHIJ



## Especificaciones Estándar:

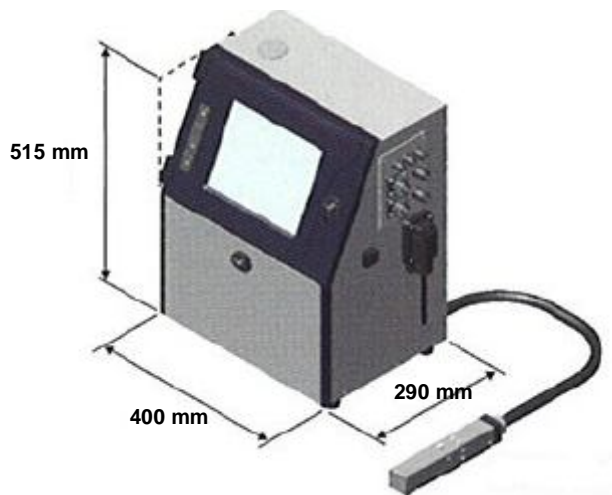
Modelo	PXR-P460W
Tamaño de la Boquilla	65µm
Número máximo de líneas	Hasta 4 líneas
Número máximo de caracteres imprimibles por línea	1 línea: Hasta 240 caracteres. 2 líneas: Hasta 120 caracteres. 3 líneas: Hasta 80 caracteres. 4 líneas: Hasta 60 caracteres.
Matrices (horizontal x vertical)	1-4 líneas: 5x5, 5x8 (ó 5x7), 9x8 (ó 9x7) 1-3 líneas: 7x10 1-2 líneas: 12x16 1 línea: 18x24, 24x32
Altura del carácter	2 – 10 mm.
Pantalla y Dispositivos de entrada	Pantalla: TFT LCD (10.4", color), retroiluminación. Dispositivos de entrada: Pantalla táctil, sonido de entrada.
Lenguajes disponibles	Español, Ingles, Chino, Coreano, Tailandés, Alemán, Francés, Italiano, Portugués, Holandés, Sueco, Árabe, Griego, Ruso, Checo
Máxima velocidad de impresión (Fuente 5x5, 1 espacio, 1 línea)	Hasta 2,083 caracteres.
Caracteres Estándar	Alfanuméricos (A-Z, a-z, 0-9), símbolos (27), espacios: 90 total.
Numero de logos diseñables	Hasta 128 logos
Funciones de impresión	Calendario, contador, Almacena hasta 150 mensajes, mezcla de matrices, limitación de acceso, códigos de barras (39, ITF, NW-7, EAN 13, Código 128), Data matriz códigos 2-D, funciones de encoder, inversión automática, etc.
Señales de entrada	Fotocélula, parada de impresión, encoder, marcha, stop, reinicio de fallos...
Señales de salida	Preparada, fallo, alarma, impresión en progreso, o efectuada, comunicación en línea
Interfase de datos	RS-232C, Velocidad seleccionable hasta 38.4 kbps.

### Especificaciones Generales:

Rango de temperatura de trabajo	0 - 40 °C (tinta JP-W73)		
Rango de humedad	30 - 90% R.H. Sin condensación		
Alimentación eléctrica	AC 100-120 / 200-240 V±10% 50/60 Hz 150 VA (ACInlet)	Longitud del cabezal	4 m
Certificaciones	CE, UK, Cul, c-Tick, FCC, ICES	Tamaño	400 x 315 x 515 mm
Cabina	Acero inoxidable / IP 55	Peso aproximado	25 Kg.

### Dimensiones:

Cabina



Cabezal

