

KGK JET CCS-R



La mejor alternativa en impresoras CIJ de inyección de tinta diseñado y manufacturado especialmente para el mejor desempeño de codificado y ahorro de consumibles.

TAN FÁCIL DE OPERAR COMO SE VE



- Diseño de teclado QWERTY.
- La entrada se puede hacer fácilmente comprobando los datos de impresión de la imagen en pantalla.
- Amplia funcionalidad operativa gracias al diseño de teclado

CUERPO DE ACERO INOXIDABLE

- Consola hecha de acero inoxidable ligera y resistente.
- No hay que preocuparse por el ambiente operacional si se utiliza agua.

PUEDEN UTILIZARSE EN CONDICIONES AMBIENTALES VARIADAS

- Puede funcionar en condiciones de temperatura entre 0 y 40°C gracias al calentador incorporado en el cabezal.
- No requiere de un compresor de aire, gracias a su bomba de purga del cabezal ya incorporada.
- El polvo en el ambiente no afecta la operación.

¡CABEZAL DE IMPRESIÓN MÁS CERCA DEL SUSTRATO!



- El cabezal de impresión ha sido diseñado para ser tan compacto que la impresión en varios sustratos complejos es sencilla.
- El cabezal de impresión se puede montar en espacios reducidos.



A PESAR DE SU TAMAÑO EL CABEZAL DE IMPRESIÓN ESTÁ EQUIPADO CON TODAS LAS FUNCIONES



El equipo funciona con un "mecanismo de encendido automático" que recircula automáticamente la tinta incluso durante el tiempo no operativo, por lo tanto, elimina el riesgo de bloqueo de la boquilla debido a tinta seca para el uso después de una larga condición no operativa.



① Estado listo para imprimir



② La tinta se mueve a través del gutter



③ Vista de boquilla en estado sellado

Modelo	CCS-R
Método de impresión	Chorro continuo de tinta (CIJ)
Altura de caracter	1-10mm
Velocidad de impresión	Máximo 2,666 caracteres/segundo (5 x 5, intervalo de 1, boquilla de 40 µm)
Tintas disponibles	CN1 BLACK (tinta negra de propósito general) CN5 BLACK A1 (tinta negra de alta adherencia) CN505 BLACK (tinta negra de alta adherencia para polipropileno) CN101 BLACK (tinta negra de propósito general de secado rápido) CP3 BLACK (tinta negra pigmentada)
Tipo de caracter	Alfanumerico (mayúsculas y minúsculas), logotipos, símbolos, Hiragana y Katakana, caracteres personalizados y chino simplificado
Líneas de impresión y matriz de puntos	5 x 5: (1-4 líneas) 7 x 5, 7 x 8 puntos: (1-3 líneas) 12 x 10, 10 x 8, 9 x 7, 9 x 9 puntos: (1-2 líneas) 24 x 24, 24 x 18, 16 x 12, 16 x 16 puntos: (1 líneas)
Mensajes en memoria	Máximo 50 mensajes
Fecha y Hora (Funciones de impresión)	Día, mes, año, día de la semana, hora, minutos, segundos, AM/PM. Fecha de caducidad automática y reemplazo de caracteres.
Función de numeración	Contador ascendente/descendente, a ocho dígitos, sistema de supresión de ceros, asignación de caracteres disponible y reemplazo de caracteres.
Método de comunicación	RS-232C 1 ch (Máximo 76,800bps)
Cordón umbilical	3.5m
Diámetro de la boquilla	40µm, 50 µm, 60 µm
Entrada de datos	Teclado QWERTY, comunicación RS-232C
Interfaz de usuario	Español, disponible entre otros idiomas.
Dimensiones	Cuerpo: 674mm x 450mm x 300mm (altura x ancho x profundidad) Cabezal: 40mm x 40mm x 199mm (altura x ancho x profundidad)
Condiciones ambientales	0-40°C 10% -80% de humedad relativa RH (sin condensación)
Fuente de energía	100-220 VAC 60Hz una fase

EQUIPAMIENTO OPCIONAL

KGK JET CHECKER PK100



SISTEMA COMPACTO DE INSPECCIÓN DE IMPRESIÓN

- Pantalla de 8"
- Velocidad de 100 mm/seg
- Hasta 10 caracteres por imagen
- Inspección 20 caracteres por zona
- Hasta 2 zonas de inspección
- 60,000 imágenes JPEG a guardar
- USB 2.0



Cámara



Unidad de Iluminación



Controlador



TINTAS KGK

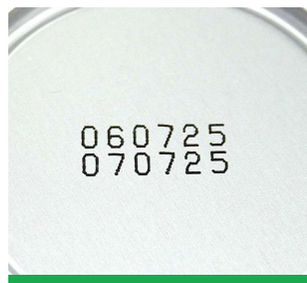


Kishu Giken Kogyo desarrolla tintas para la impresión en una amplia variedad de materiales, tales como cartón, metal, plástico, cerámica, y productos alimenticios, así como tintas resistentes en ciertos materiales y tintas invisibles.

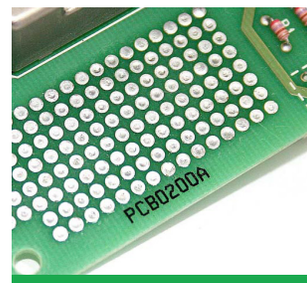
IMPRESIÓN SIMPLE



Puede imprimir en latas de aluminio protegidas contra la abrasión



Puede imprimir en circuitos de equipo gracias a su alta precisión



Puede imprimir en envases de plástico usando tinta de secado rápido



Guadalajara, Jal.
Av. Mariano Otero No. 5071
Col. La Calma, Sector Juárez
C.P. 45070 Guadalajara, Jal.
Tel.: 01(33) 36-31-37-12,
Tel.: 01(33) 36-33-25-93
guadalajara@norseni.com.mx

Matriz México, D.F.
Gral. Sóstenes Rocha No. 12
Col. Magdalena Mixhuca
C.P. 15860, México, D.F.
Tel.: 01 (55) 57-68-43-40 con 5 líneas
Fax: 01 (55) 55-52-25-95
ventas@norseni.com.mx

Monterrey, N.L.
C. San Santiago N° 1202
Col. Balcones de Santo Domingo
San Nicolás de los Garza, N.L.
C.P. 66446
Tel./Fax: 01(81) 83-83-90-00
monterrey@norseni.com.mx

NORSENI S.A. DE C.V.

