

SISTEMA COMPACTO PARA LA INSPECCIÓN DE IMPRESIÓN CIJ

## KGK JET CHECKER PK100

### INSPECCIÓN DE IMPRESIÓN CONFIABLE

La pantalla de fácil configuración le permite al usuario establecer los valores usando las medidas reales que se encuentran en el cuadro delimitador en lugar de ingresar valores directamente.

### INTERFÁZ INTUITIVA Y DE OPERACIÓN RÁPIDA



FÁCIL DE OPERAR

EQUIPO COMPACTO

### AHORRO DE ESPACIO

Controlador de pequeñas dimensiones que le permite instalarlo en espacios reducidos.



### PANTALLA TOUCH 8" LCD A COLOR

La pantalla de gran tamaño ayuda a que la configuración sea sencilla, el diseño de la pantalla le brinda la información necesaria para una fácil configuración si necesidad de estar ingresando a submenús adicionales.

### OPERACIÓN SINCRONIZADA

Gran compatibilidad con las impresoras de inyección de tinta KGK gracias a nuestra experiencia en tecnologías de impresión.

La impresión de módulos dinámicos que se sincronizan con el sistema de inspección permite una configuración más fácil, ahorro de tiempo y también permite eliminar errores humanos como el ingreso incorrecto de datos.

### ALMACENAMIENTO

Le permite almacenar hasta 10,000 imágenes, el mejor almacenamiento en sistemas de inspección.



Cámara



Unidad de Iluminación



Controlador



Pantalla de inspección

**Especificaciones**

Modelo **KGKJET CHECKER PK100**

**ALTA**  
COMPATIBILIDAD

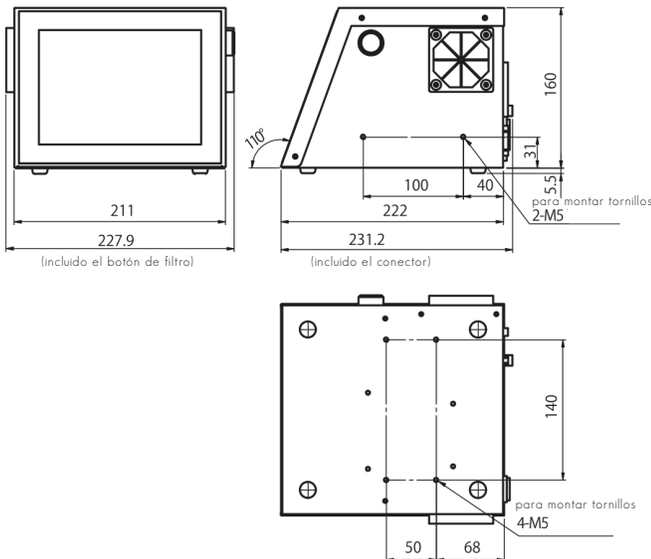
El PK100 puede trabajar en conjunto con las impresoras **KGK JET** en líneas de producción de alta velocidad.

Mensajes para almacenar	Hasta 20
Cantidad de cámaras	1
Caracteres para inspeccionar	Alfanuméricos y otros 30 caracteres para almacenar
Inspección general	Verificación, impresión faltante, posición de impresión, inclinación de impresión, puntos faltantes y densidad
No. de caracteres a inspeccionar	Hasta 20 para cada zona (hasta dos zonas disponibles)
Año / mes / fecha / hora	Correspondiente a los modelos de impresoras de inyección de tinta KGK
Sistema de asignación de caracteres	Corresponde a los modelos de impresora de inyección de tinta KGK
Imágenes para guardar	Hasta 60,000 imágenes JPEG
Entrada / salida de señales	Entrada: hasta 16 y conmutable para prohibir la inspección, etc. Salida: hasta 12 incluyendo Sí / No, en operación, en procesamiento, sin operación continua o alarma, etc.
E / S	USB2.0 x 2, RS-232C x 1
Velocidad	100 mm/segundo por 10 caracteres en una imagen dependiendo de ciertas condiciones (iluminación/tamaño)
Fuente de alimentación	AC100-240V ± 10% 50 / 60Hz 80W
Dimensiones externas	227.9mm (W) x 231.2mm (D) x 165.5mm (H) Requiere un espacio de profundidad de 100 mm en la parte posterior para la conexión del cable
Ambiente operacional	5 a 35 °C, 20 a 80% RH (sin condensación de rocío)

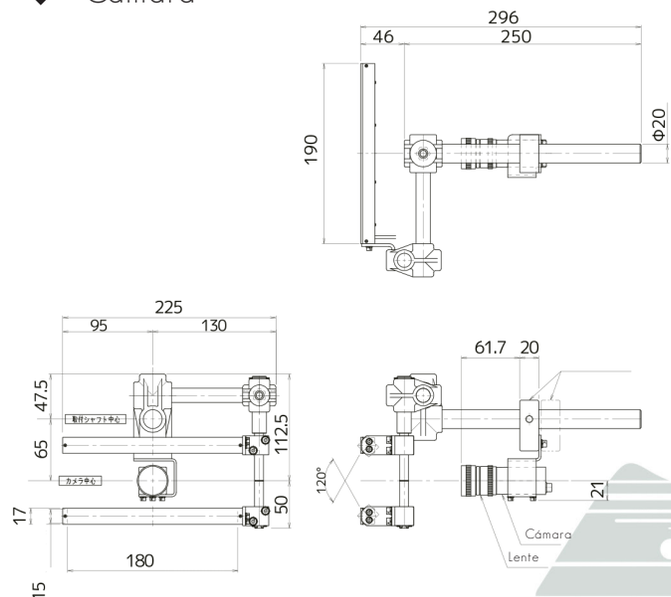


**DIMENSIONES**

▼ Controlador



▼ Cámara



Guadalajara, Jal.  
Av. Mariano Otero No. 5071  
Col. La Calma, Sector Juárez  
C.P. 45070 Guadalajara, Jal.  
Tel.: 01(33) 36-31-37-12,  
Fax: 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.**

