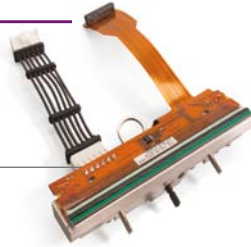


## ROBUSTA Y FIABLE ■ ■ ■

Diseño robusto sin piezas de desgaste que evita el mantenimiento preventivo

### CABEZAL DE LARGA DURACIÓN

Garantía del cabezal incomparable de 12 meses



## INTELIGENTE Y EFICIENTE ■ ■ ■

Impresión de alta calidad uniforme de etiquetas nutricionales completas, ingredientes o aplicaciones de múltiples paquetes

### AMPLIA ÁREA DE IMPRESIÓN

Máximo 128 mm x 150 mm para imprimir mensajes de gran tamaño



### FUNCIÓN DE MÚLTIPLES CÓDIGOS

Diseñada para imprimir múltiples códigos en líneas de empaquetado de varias hileras

### DETECCIÓN DE PUNTOS MUERTOS

Permite la detección de resistencias dañadas que afectan a la calidad de impresión

### AJUSTE DE IMAGEN

Permite ajustar la imagen en la interfaz de usuario, sin necesidad de un ordenador portátil

## SENCILLA Y VERSÁTIL ■ ■ ■

Adecuada para un amplio conjunto de aplicaciones

### LONGITUD MÁXIMA DE LA CINTA

Cinta de 900 metros disponible en diferentes calidades que permite reducir los cambios y aumentar el tiempo productivo

### FACIL USO

Pantalla táctil intuitiva con conexión USB que permite cambios rápidos de códigos e ingredientes



## VELOCIDAD DE LÍNEA/RESOLUCIÓN

- ▶ Velocidad de impresión: Hasta 700 mm/s
- ▶ Área de impresión: – Intermitente: 128 mm x 75 mm  
Continuo: 128 mm x 150 mm

## CARACTERÍSTICAS DE IMPRESIÓN

- ▶ Configuración de cabezal automática
- ▶ Detección de puntos muertos y ajuste de la imagen
- ▶ Impresora intermitente y continua combinada
- ▶ Cambia fácilmente de izquierda a derecha sin piezas adicionales
- ▶ Espacio medio entre impresiones de 0,5 mm
- ▶ Códigos de turno y números de serie automáticos
- ▶ Campos de entrada de usuario de múltiples variables con texto alfanumérico
- ▶ Modos de ahorro de cinta: almacenamiento de cinta radial, almacenamiento de cinta digital, entrelazado, activadores de multi-impresión y avance negativo de la cinta
- ▶ Especificaciones de impresión: compatibilidad completa con fuentes True Type, incluidos caracteres no romanos y símbolos. Impresión del reloj en tiempo real, fechas y fechas de consumo preferente que se actualizan automáticamente.
- ▶ Códigos de barras: Se admiten los siguientes códigos de barras: ITF, Code 39, Code 128, EAN 128, EAN 8, EAN 13, UPC A, UPC E, RSS linear, PDF 417, ID Matrix, QR y Composite RSS

## SOFTWARE

- ▶ Gratuito: CoLOS® Create 5.3 para el diseño de mensajes sencillos: también compatible con CoLOS® Create Professional y CoLOS® Enterprise

## OPCIONES/ACCESORIOS

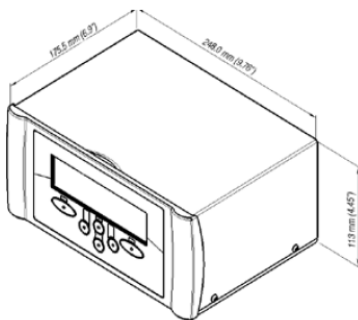
- ▶ Interfaz de usuario para integración OEM
- ▶ Soporte de montaje, codificadores

## FUNCIONES

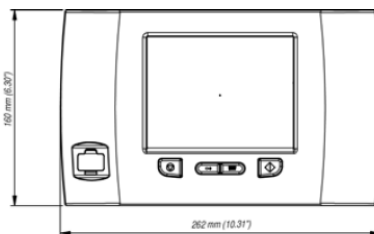
- ▶ Interfaz de usuario: Pantalla táctil LCD en color para la selección de mensajes, ajuste de mensajes, entrada de datos variables, diagnóstico y configuración del sistema
- ▶ Interfaz de usuario monocromática también disponible
- ▶ Vista previa WYSIWYG del mensaje impreso, visualización en tiempo real de la capacidad de impresión restante en horas y número de impresiones
- ▶ Diagnóstico completo, incluida estadísticas del cabezal
- ▶ Indicadores de estado LED robustos en la impresora
- ▶ Diagrama de cinta para cambios rápidos de la cinta
- ▶ Interfaz de hardware: Entradas: "Print go" y una entrada configurable
- ▶ Salidas: error, advertencia y dos salidas configurables
- ▶ Interfaz de software: USB para descarga de imágenes, configuraciones y archivos de datos, RS232, estándar de comunicaciones Ethernet, protocolos de comunicaciones para PC, PLC y máquinas de empaquetado, incluyendo servidor web con control remoto completo

## OTRAS CARACTERÍSTICAS

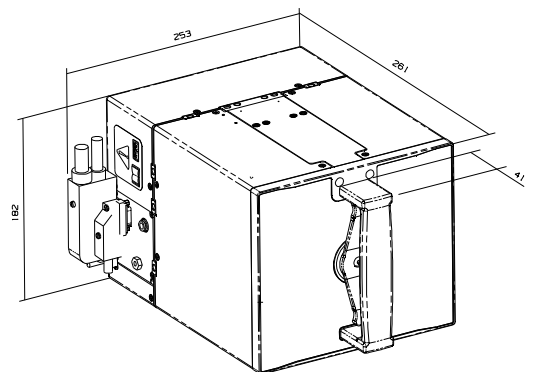
- ▶ Suministros: Cinta de transferencia térmica disponible en diversos grados y colores.
- ▶ Longitud máxima de la cinta: hasta 900 m, anchura mínima de la cinta: 55 mm, anchura máxima de la cinta 130 mm
- ▶ Peso: Impresora: 10,2 kg, controlador de color: 4,8 kg, controlador monocromo: 4,0 kg
- ▶ Fuente de alimentación: 90 – 264 V con conmutación automática: frecuencia 47/63 Hz; potencia 150 VA
- ▶ Consumo de aire: normalmente 0,47 ml/impresión
- ▶ Intervalo de temperatura de funcionamiento: entre 0 y 40°C
- ▶ Humedad: entre 10 % y 90 % (sin condensación)



Controlador monocromo



Controlador de color



Markem-Imaje se reserva el derecho de modificar el diseño y/o las especificaciones de los productos sin previo aviso.

Markem-Imaje Spain S.A.U.  
Salvador Gil i Vernet, 1  
08192 Sant Quirze del Vallès  
Barcelona  
Tel.: +34 93 712 39 90  
Fax: +34 93 712 44 72  
E-mail: mi-spain@markem-imaje.com



markem·imaje

a DOVER company

Para obtener más información,  
visite [www.markem-imaje.es](http://www.markem-imaje.es)

