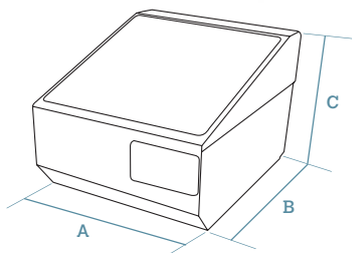


serie CL-3



CL-3 con Wi-Fi (opcional)

Dimensiones



DATOS EN mm

A	330
B	225 (355 con wi-fi)
C	266

Peso con el embalaje: 9,40 kg.



1 IMPRESORA 3"
ETIQUETAS



TFT TÁCTIL



PLUS
ILIMITADOS



128 GB
SSD



OPERARIOS
ILIMITADOS



CONECTABLE A 1
PLATAFORMA
MONOCÉLULA
O HASTA 8 CÉLULAS



WINDOWS 10



LINUX
CONSULTAR



ETHERNET
TCP/IP



USB



WI-FI
OPCIONAL



VERIFICACIÓN
METROLÓGICA
OPCIONAL (UE)

Modelos

	Display	Impresora	PLUs	Operarios	Sistema Operativo	Software de Venta	Alimentación	Referencia
CL-3	TFT 12"	Etiquetas	Ilimitados	Ilimitados	Windows 10 (embebido)	CS 4.0	Red	7IAEKLA0IZ_
CL-3	TFT 12"	Etiquetas	Ilimitados	Ilimitados	Windows 10 (embebido)	No se incluye (Solución abierta)	Red	7IBEKLA0IZ_

M opcional

Características y prestaciones

Características principales

- Etiquetadora con arquitectura PC de altas prestaciones con 1 TFT táctil a color.
- Modelo con 1 impresora de etiquetas de 3".
- Ideal para el pre-envasado en trastiendas e industrias alimentarias.
- Diseño moderno, compacto y de fácil limpieza.
- Manejo intuitivo.
- Pantalla configurable y personalizable.
- Cumple con el reglamento UE 1169/2011 referente a la información alimentaria obligatoria.

Prestaciones

- Integración con aplicaciones informáticas Windows y sistemas ERP de terceros.
- Funciones disponibles con el software CS 4.0 pre-instalado:
 - > Amplia colección de plantillas, bases de datos de artículos y fotografías de alimentos (carne/charcutería, frutas/verduras, pescados/mariscos, etc.).
 - > Pantallas operativas modernas, sencillas y muy intuitivas que facilitan el uso y mejoran la experiencia del operario.
 - > Número ilimitado de teclas de artículo (mediante pantallas sucesivas).
 - > Todos los botones pueden incluir textos, iconos, fotos, etc.
 - > Posibilidad de ordenación automática de los botones por distintos criterios: código, nombre, etc.
 - > Visualización opcional de la etiqueta en pantalla.
 - > Impresión de etiquetas con fuentes de letra Windows.
 - > Formatos de etiquetas predefinidas.
 - > Generación de listados, totales o detalladas (por artículo, cliente, operario, periodo...) con triple posibilidad de salida: en pantalla, en la impresora de la etiquetadora o en una impresora externa.
 - > Gestión de trazabilidad.
 - > Opción de grabar precio de reposición y precio de oferta por artículo.
 - > Exportación a CSV.
 - > Migración de datos.
 - > Copias de seguridad.
 - > Arranque automático de la aplicación CS 4.0.
 - > Importaciones/Exportaciones diseñables por el usuario.
 - > 3 niveles de totales en etiquetas.
- Disponible también con solución abierta para la instalación de alguna de las aplicaciones de TPV más populares del mercado.

Pesaje

- Conexión a una plataforma de pesaje monocélula de 400 x 400 mm máx. y hasta 30 kg, o de hasta 8 células (consultar).

Construcción

- Carcasa de acero inoxidable.
- Acceso a todos los componentes no metrológicos sin necesidad de desprecintar la etiquetadora.

Display

- TFT táctil de 12,1" totalmente configurable (A250 x H188 mm).

CPU

- Procesador: Intel Celeron Brasswell.
- Memoria RAM: 4 GB.
- Disco duro: 128 GB SSD.
 - > Opcional: ampliación de memoria RAM a 8 GB (susceptible de cambios sin previo aviso).

Comunicaciones

- 4 USB (3.0).
- 1 RS-232.
- 1 Ethernet.
- 1 Display Port (pantalla adicional).
- 1 audio (micrófono).
- 1 line-out (altavoces).
- Opcional:
 - > Wi-Fi.

Impresora

- Modelo con 1 impresora para etiquetas.
- Impresora térmica de 3".
- Resolución: 8 dots/mm; velocidad: 100 mm/s.
- Opcional:
 - > Impresora externa.

Etiquetas

- Anchura de papel desde A30 hasta A80 mm.
- Formatos programables ilimitados.
- Logotipos ilimitados.
- Fuentes de Windows.
- Códigos de barras: EAN-13, Code 128 y QR.
- Campos de información ilimitados.
- Textos programables ilimitados.
- N.º ilimitado de cabeceras por etiqueta.
- Modos pre-ensado manual y automático.
- Impresión de "n" copias de una etiqueta.
- Fecha de envasado, fecha de caducidad y fecha extra (para cualquier aplicación).
- Lote alfanumérico.
- Tipos de trazabilidad genérica ilimitadas (para carne, pescado, frutas, verduras, etc.) y productos ilimitados. Incluida la regulación europea vigente sobre trazabilidad de vacuno.



Información alimentaria

- Cumple con el reglamento UE 1169/2011 referente a la información alimentaria obligatoria desde el 13 de diciembre de 2016:
 - > Tamaño de letra 1,2 mm.
 - > Fuentes Windows.
 - > Efectos: **negrita**, **subrayado**, o **cualquier efecto de una fuente de Windows** para cada carácter dentro del texto.
 - > Posibilidad de utilizar textos generales "G" [21 x 64.000] para ingredientes para destacar alérgenos con los efectos y fuentes descritos.
 - > Tabla de alérgenos programable: Identifica alérgenos automáticamente en los textos de ingredientes.
 - > Posibilidad de imprimir 2 etiquetas por cada operación: programable por PLU, información configurable, 2ª etiqueta automática o manual (también se puede utilizar a modo de etiquetas promocionales).

CÁRNICAS MONFORTE S.L.

Informe: PLU
08/05/2028

N.º del producto: 1
Código del producto: 1001
Producto: Pollo de corral
Bruto total: 0,000 kg
Tara total: 1,270 kg
Neto total: 1,235 kg

N.º del producto: 2
Código del producto: 1002
Producto: Solomillo de vacuno
Bruto total: 0,815 kg
Tara total: 0,035 kg
Neto total: 0,780 kg

N.º del producto: 3
Código del producto: 1003
Producto: Carne picada de vacuno
Bruto total: 0,785 kg
Tara total: 0,035 kg
Neto total: 0,750 kg

N.º del producto: 4
Código del producto: 1004
Producto: Carne para guisar de vacuno
Bruto total: 0,435 kg
Tara total: 0,035 kg
Neto total: 0,400 kg

Otras aplicaciones

- Posibilidad de imprimir en papel continuo información memorizada en la etiquetadora:
 - > Líneas ilimitadas.
 - > Formatos programables ilimitados.
 - > Logotipos ilimitados.
 - > Fuentes de Windows.
 - > Códigos de barras: EAN-13, Code 128 y QR.
 - > Nombre del operario.

Seguridad

- Gestión de niveles de seguridad.

Conectividad con otros dispositivos

- PC.
- Recepción de datos de ventas desde balanzas Dibal CS, Serie D-900, Gama 500 y Serie D-500.
- Impresoras externas.
- Escáner lector de códigos de barras.
- Otros periféricos: teclado, ratón, etc.
- Otras etiquetadoras CL-3.
- Indicadores Dibal Serie DMI-600.

Software

(Ver apartado Software)

- CS 4.0 para Windows: Aplicación táctil de venta, gestión con pesaje y diseño de etiquetas (DLD).
- Herramientas de integración: bajo Windows, para facilitar la comunicación con el "Back-Office".

Alimentación eléctrica

- Red: 110 hasta 230 VAC.

Consumo de energía

- 20-62,5 W (dependiendo de las condiciones de uso).

Opciones

Opción	Características	Ref.
Wi-Fi	Comunicaciones inalámbricas (IEEE 802.11n y IEEE 802.11ac).	Consultar
Ampliación de RAM a 8 GB	Ampliación de memoria de 4 GB a 8 GB.	Consultar
Software de PC CS 4.0	Aplicación táctil de configuración, gestión comercial y diseño de etiquetas (DLD). (Ver apartado software).	Consultar
Verificación metrológica (M)	Verificación metrológica (M), conforme a directivas UE de pesaje. (Ver apartado Verificación metrológica de los equipos).	Consultar

Accesorios



Ref: PI1554

Escáner lector de código de barras

Incluye el cable (RS-232) de conexión.



Ref: 497449A

Escáner lector de código de barras

Incluye el cable (USB) de conexión.



Ref: BC-668

Escáner lector de código de barras inalámbrico

Incluye el cable de conexión entre la base inalámbrica del escáner y la etiquetadora.



Ref: Consultar

Plataforma monocélula Serie ME (mono-rango)

3 versiones (ver apartado Plataformas para más información). Para opción multi-rango, consultar modelos disponibles.



Ref: Consultar

Plataforma monocélula Serie MA (mono-rango)

Estructura de hierro, célula de aluminio, plato de acero inoxidable (ver apartado Plataformas para más información).

Nota:

- Las referencias corresponden a modelos estándar: carcasa de acero inoxidable, 1 display TFT táctil de 12", conector USB y comunicaciones Ethernet TCP/IP.