

Diseñado para etiquetar para aplicaciones manuales de uso intensivo



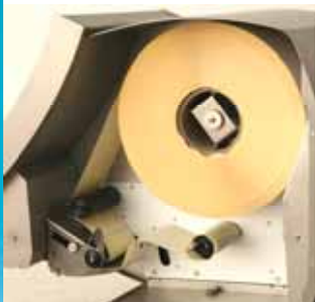
Interfaz exclusiva

Todos los productos industriales Etica cuentan con una interfaz gráfica excepcionalmente intuitiva. Es fácil aprender a usar los iconos y los menús guían de forma rápida y sencilla a los usuarios por los distintos pasos.



Todas las características

La amplia gama de características configurables del etiquetado de peso y precio de la línea de productos Etica satisfarán todas sus necesidades. El sencillo a la vez que completo sistema de gestión de etiquetas, pedidos y PLU Etica prácticamente no tiene límites.



Impresión industrial

El gran rodillo de etiquetas, lo sencillo y rápido que resulta cambiar los rodillos y el sistema de retirada de etiquetas especialmente diseñado garantizan unas etiquetas de gran calidad para todos los productos.



Soluciones flexibles

El modelo Etica 7400 es compatible con una amplia gama de plataformas de pesaje METTLER TOLEDO IDNet. Sean cuales sean sus requisitos de tamaño o de precisión, el modelo Etica 7400 tendrá una solución que se adapte a sus necesidades.



Etica 7400

Etica 7400 es la etiquetadora manual de peso y precio diseñada para las necesidades intensivas del entorno industrial.

Las amplias características de configuración del etiquetado de peso y precio, la robusta carcasa completamente fabricada con acero inoxidable y la impresora integrada para uso intensivo le garantizan un funcionamiento fiable por años que pasen. Los usuarios podrán usar de manera fácil e intuitiva los iconos y menús para definir pedidos y PLU y para diseñar etiquetas. Los cambios requeridos pueden aplicarse siguiendo unos pocos pasos en la pantalla táctil.

La amplia gama de bases de balanzas de METTLER TOLEDO, junto con las impresoras y lectores manuales de códigos de barras adicionales, garantizan que la solución Etica 7400 se adaptará prácticamente a cualquier tipo de necesidad.

Datos técnicos

Etica 7400

Para aplicaciones manuales de uso intensivo

Características de la aplicación

- Hasta 30 000 elementos PLU
- 10 000 caracteres por lista de ingredientes por PLU
- 255 taras, 4 fechas programables
- 4 niveles de totales
- 3 niveles de clasificación de PLU (departamento, familia y grupo)
- Peso y tara de hasta 5 caracteres
- Precio por artículo de hasta 8 caracteres
- Impresión del precio de venta de hasta 9 caracteres
- Bibliotecas de textos, ingredientes y diseños de etiquetas
- Editor de etiquetas integrado
- Mensajes de ayuda en pantalla
- Seguimiento de los elementos entrantes con introducción automática de códigos de barras
- Gestión sencilla de grandes cantidades de texto a pantalla completa
- Métodos sencillos de gestión en pantalla para reetiquetado de artículos, pérdidas, devoluciones y cancelaciones
- Modos: peso/precio variables, peso fijo, precio fijo y sin peso
- Múltiples idiomas y precios por país
- Impresión de etiquetas con introducción manual de peso fijo
- Impresión y lectura de códigos de barra EAN8, 13, 14, códigos 39, 93, 128, ITF, UPC-A, UPC-E y 2/5 intercalado, EAN128 y PDF417
- Totales impresos en etiquetas mediante impresora externa

Gestión de datos

- Funciones estadísticas avanzadas
- Base de datos de clientes
- Gestión de pedidos
- Funciones configurables de elaboración de informes
- Registros de acontecimientos

Interfaz de usuario

- Programación intuitiva mediante pantalla gráfica
- 40 teclas + teclado virtual integrado
- Teclado ergonómico orientado hacia el usuario
- TFT táctil SVGA de 10,4" en color

Memoria y almacenamiento de datos

- 512 MB de memoria RAM
- 40 GB de espacio para almacenamiento masivo de datos
- Número ilimitado de logotipos y definiciones de etiquetas

Interfaces y comunicación con host

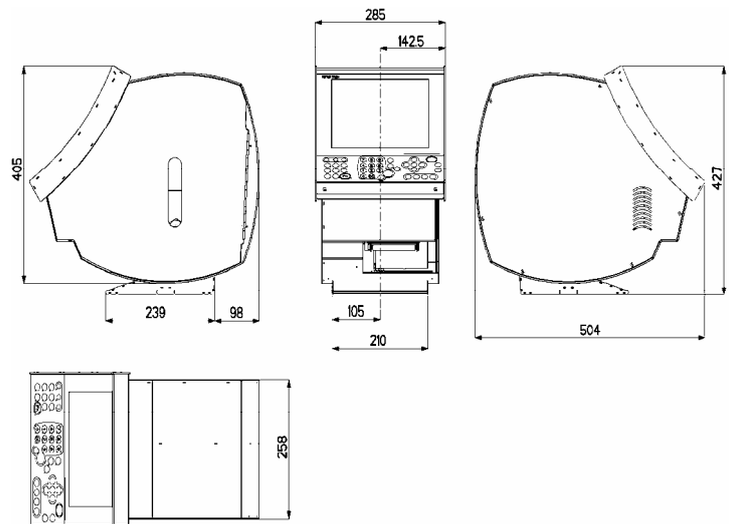
- Interfaces: RS-232, Ethernet (10baseT) TCP/IP, 2 × USB y RS-485 (opcional)
- Comunicación con host (lotes) mediante ETITRANS de METTLER TOLEDO
- Comunicación con el host en tiempo real mediante WALIS de METTLER TOLEDO

Seguridad

- Menús protegidos por contraseña
- Seguridad de los datos gracias a su almacenamiento en un dispositivo externo
- Contraseñas para usuarios definidas por niveles

Materiales

- 100% acero inoxidable tratado con chorro de bolas
- Teclado resistente al agua



Peso	3/6 kg	6/12 kg	6 kg	12 kg	15 kg	6/15 kg	30 kg
Precisión	1g/2 g	2 g	2 g	2/5 g	5 g	2g/5 g	5 g
Peso mín.	20 g	40 g	40 g	40 g	100 g	40 g	100 g

Compensación de la tara en todas las gamas
Consulte a su distribuidor de METTLER TOLEDO las básculas alternativas disponibles de hasta 600 kg

Impresión

- Línea directa térmica (125 mm/s)
- Sistema de aspiración de aire que mantiene la etiqueta en su posición
- Admite fuentes de Windows®
- Admite diversas fuentes y conjuntos de caracteres (cirílico, árabe, chino, griego)
- Impresión de diversos logotipos
- Tamaño de la etiqueta: máximo 80 × 200 mm, ancho mínimo de 40 mm
- Ancho de impresión: 72 mm
- Impresión multidireccional
- Diámetro máximo del rodillo: 240 mm
- Admite rodillos de papel de 38 o de 76 mm.
- Conexión con impresoras externas

Equipo opcional:

- Base de balanza con METTLER TOLEDO IDNet
- Interfaz RS-485
- Impresoras externas
- Lectores manuales de códigos de barras



Certificado de calidad ISO9001
Sistema de gestión medioambiental
ISO14001
Red de servicio mundial

Sujeto a modificaciones técnicas
©06/2007 Mettler-Toledo EPEC
Impreso en Alemania
Ref.: 29230673 – v. 1.5

www.mt.com/iwpl

Para obtener más información: