

KDL_OLD20191122

SOLUCIONES MODULARES PARA EL ETIQUETADO INDUSTRIAL



Solución para el etiquetado industrial, con gestión de mercancías, ingredientes, peso y precio. Posibilidad de indicar sobre la etiqueta las informaciones referidas a la trazabilidad, por medio de las codificaciones más utilizadas (código de barras, EAN13, EAN128, etc.). Está posible crear su propia solución mediante la elección del visor de peso y la plataforma mejor entre los indicados en las tablas siguientes. El sistema también puede ser enriquecido y reforzado a través de las muchas opciones disponibles.

La solución ideal para
las aplicaciones industriales
avanzadas

FUNCIONES PRINCIPALES

- Puesta a cero; visualización Bruto/Neto.
- Tara auto pesada, preestablecida (directa o calculada).
- Funciones de peso/aplicación del precio y etiquetado:
 - Cálculo del importe, con precio jutable al artículo
 - Funcionamiento a peso fijo o variable
 - Gestión de dos monedas con factor de conversión, configurable
 - Gestión del código EAN de producto y cálculo CHECKDIGIT de verificación
 - Trazabilidad del producto
 - Gestión de la fecha, maduración y plazo.
- Totalización horizontal (suma de lotes), vertical (suma por formulación) o en descarga del peso y del importe, sea manual que automática.
- 4 niveles de total borrables e imprimibles en modo independiente: total parcial, general, gran total, total por artículo.
- Selección de los datos visualizados sobre la pantalla LCD gráfica.
- Funciones del teclado completamente programables según la exigencias del cliente.
- Repetidor de peso multifunción:
Recepción y visualización del peso de una balanza o dispositivo externo mediante serial, con la posibilidad de utilizar el dato recibido para ejecutar todas las funciones disponibles.
- 15 textos ID configurables e imprimibles, con contenido de 32 caracteres, ejemplo: Código, ID lote, ID operador, número turno.
- Archivo de 1000 artículos con: 4 descripciones alfanuméricas de 30 caracteres, código EAN, CHECKDIGIT sobre el peso, tara asociada, formato de impresión predefinida, funcionamiento peso o precio/importe, precio, fecha de maduración, fecha de plazo, 50 líneas de ingredientes jutable, cliente asociado.
- Archivo de 1000 ingredientes con descripción alfanumérica de 30 caracteres.
- Archivo de 200 clientes con descripción alfanumérica de 5 líneas de 30 caracteres.
- Archivo de 300 taras, funciones de tara bloqueada/desbloqueada.
- Selección Artículo, Cliente, Tara desde archivo, mediante lector de código de barras en emulación de teclado.
- "Calculadora": es posible sumar, sustraer o multiplicar dos valores introducidos por teclado, imprimir el resultado y aplicarlo a la tara.
- Impresión totalmente programable por teclado o desde PC (con software gratuito Dinitools.net), de 30 formatos jutable a las funciones de impresión (totalización, total artículo, total parcial, total general, gran total); cada formato de impresión puede contener más de 2048 datos que pueden ser códigos ASCII o bloques de impresión preconfigurados (ej: descripción de mercancías, código EAN, descripción ingredientes, progresivos de lote y pesada, peso bruto, tara, neto, total adicional, fecha y hora, etc.).
- Impresión de las últimas 50 pesadas; impresión archivo de mercancías con permanencia de peso.



Ejemplo de aplicación

Versiones disponibles

Codice	I x w x h (mm)	Max (kg)	d (g)	M (g)*	d HR (g)*
<u>IS3C6</u>	230x330x93	3	0,5	See table below	0,1
<u>ISE6</u>	230x330x90	6	1	2	0,5
<u>ISE6C6</u>	230x330x93	6	1	See table below	0,2
<u>ISE15</u>	230x330x90	15	2	5	1
<u>ISE12C6</u>	230x330x93	12	2	See table below	0,5
<u>ITE15</u>	330x330x90	15	2	5	1
<u>ITE12C6</u>	330x330x93	12	2	See table below	0,5
<u>ITE30</u>	330x330x90	30	5	10	2
<u>ITE30C6</u>	330x330x93	30	5	See table below	1
<u>IOE30</u>	400x400x115	30	5	10	2
<u>IOE60</u>	400x400x115	60	10	20	5
<u>IXE60</u>	600x600x137	60	10	20	5
<u>IXE150</u>	600x600x137	150	20	50	10

(*) Estas divisiones se obtienen solo con las respectivas opciones.



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

DINI ARGEO
FRANCE sarl
France

DINI ARGEO
GMBH
Germany

DINI ARGEO
UK Ltd
United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
China

DINI ARGEO
OCEANIA
Australia



COMPANY HEADQUARTERS

Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy
Tel. +39.0536 843418

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE