

KSD_OLD20180327

Balanzas electrónicas de mostrador en acero inoxidable serie "KSD"



TOLERANCE +/-

0.190% 0.200% 0.205%

Estas balanzas electrónicas de mostrador se caracterizan por su estructura en acero inoxidable, robusta y versátil, y por la plancha de grandes dimensiones.

El nuevo programa multifunción permite al operador elegir el modo deseado para contar piezas y ejecutar controles, pesaje porcentual o totalizaciones.

La larga duración de la batería y las manijas laterales hacen que la balanza se pueda desplazar con agilidad, poniéndola directamente dónde sea necesario pesar.

La solución ideal para
las aplicaciones industriales
avanzadas

BALANZAS ELECTRÓNICAS: CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Estructura de las balanzas en acero INOXIDABLE, resistente y fácil para limpiar.
- Plancha de carga en acero INOXIDABLE, que puede inspeccionarse y limpiarse. Dimensiones: 250x340mm.
- Célula de carga en aluminio.
- Pantalla LCD de 40mm, con retroiluminación a color para un control visual del peso.
- Teclado impermeable y programa multifunción.
- Protección IP44.
- Pies regulables y antiresbalantes.
- Manijas laterales ergonómicas.
- Burbuja de nivel puesta debajo de la plancha de pesaje.
- Puerto serial RS232 para conexión a Pc o impresora.
- Alimentación: batería interna recargable (autonomía aprox. 40h), o alimentador externo/cargador de baterías.

BALANZAS ELECTRÓNICAS: CERTIFICACIONES PRINCIPALES

- Las certificaciones de las balanzas KSD son:
 - EC Type Approval (EN45501)
 - OIML R76

SECCIÓN I/O

- Puerto bidireccional RS232/C programable para conexión a impresora/etiquetadora, o para impresora integrada al visor.
- Puerto bidireccional RS232/C (RS485 opcional) programable para PC, PLC, pantalla adicional remota o módem radio. Conector RJ para conexión rápida.

MODOS DE FUNCIONAMIENTO SELECCIONABLES

- A través de una tecla específica, se puede elegir el modo de funcionamiento deseado:
- FUNCIONES SELECCIONABLES:
 - Visualización de alta resolución x 10.
 - Pesaje de precisión con recalibración por peso muestra (para uso interno de la fábrica).
 - Neto/Bruto o conversión lb/kg.
 - Totalización de los pesos.
 - Formulación.
 - Control +/-
 - Peso en porcentaje.
 - Transmisión de peso homologada a PC/PLC o impresora.
 - Cuentapiezas.
 - Hold (bloqueo del peso visualizado)
- OTRAS FUNCIONES DE SERIE:
 - Puesta a cero, Tara autopesada, preconfiguración de Tara, Tara automática, Auto apagado.

DETALLE 1



DETALLE 2



Retroilluminazione con colore configurabile.

DETALLE 3



Le maniglie di trasporto laterali agevolano lo spostamento della bilancia.

VERSIONES

Versiones disponibles

	Codice	Max (kg)	d (g)	 2R (g)*
	<u>KSD30</u>	15/30	5/10	5/10

(*) Las divisiones CE-M sólo pueden obtenerse con las correspondientes 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