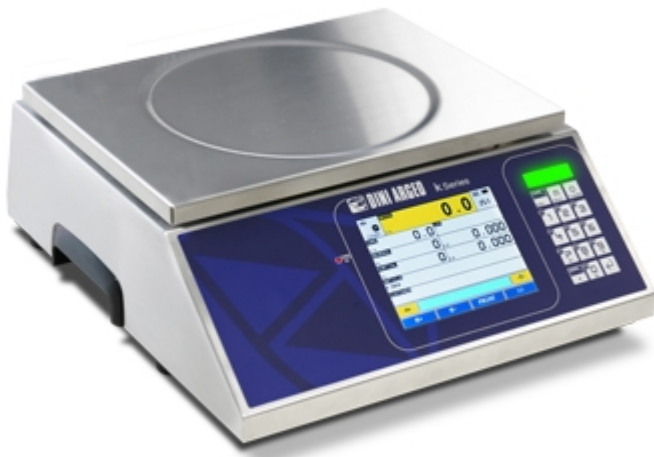


KST

Balanzas digitales en acero inoxidable "KST" con pantalla táctil



Nuevas balanzas digitales de mostrador con estructura en acero inoxidable y pantalla táctil a color, simple e intuitiva. Óptimos resultados de pesaje, gracias a la célula de carga OIML C6 (equipada de serie), y a la elección de programas aplicativos para cuentapiezas, control estadístico, dosificación manual, etiquetadura, totalización. 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 DIGITALES: 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.
- Células de carga en aluminio, en clase C6, según normas OIML R60.
- Memoria Alibi de serie, integrada en la tarjeta madre.
- Posibilidad de conexión a una balanza remota vía serial o de plataformas adicionales (hasta 3).
- Pantalla táctil a color de 5,7".
- Semáforo a 3 vías.
- 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.
- Impresora térmica integrada TPRP con les versiones KST6P y KST30P.

BALANZAS DIGITALES: PROGRAMAS APLICATIVOS DISPONIBLES

- El programa aplicativo de las balanzas digitales serie KST se puede elegir según la función de ejecutar:
 - AF01: Totalización y formulación (equipado de serie)
 - AF02: Cuentapiezas/cantidad (opcional)
 - AF04: Control estadístico de pre-empaquetados (opcional)
 - AF05: Etiquetadura peso/precio (opcional)
 - BATCH: Dosificación manual multi componente con archivo de formulas (opcional)

PRINCIPALES CERTIFICACIONES DE LAS BALANZAS KST

- Las balanzas KST tienen las siguientes certificaciones:
 - EU Type Examination Certificate (45501:2015)
 - OIML R76

BALANZAS DIGITALES: SECCIÓN I/O

- 2 Puertos seriales RS232, para conexión a impresora, PC o PLC, módulo radio e interfaces opcionales.
- 1 Puerto serial RS232 (RS485 opcional), para conexión a repetidor, balanza remota, lector de tarjeta magnética o células de carga digitales.
- Equipada de serie con entrada de emulación de teclado, para conexión a lectores de código de barra/tarjeta magnética o teclado PC externo, por cable con conector mini DIN (opcional).
- 4 salidas optoaisladas (opcionales).
- 2 entradas optoaisladas (opcionales).
- Interfaz Profibus externa (opcional), para gestionar la automatización.
- Interfaz Modbus RTU.
- Conexión Bluetooth opcional, para configuración rápida de los archivos con conexión inalámbrica, a través de PC, tableta o smartphone.

DETALLE 1



DETALLE 2



KSTP, con impresora térmica integrada.

DETALLE 3



DETALLE 4



VERSIONES

Versiones disponibles

Codice	Max (kg)	d (g)	M 2R (g) *	d HR (g) *
KST6	3/6	0,5/1	0,5/1	0,2
KST12	6/12	1/2	1/2	0,5
KST30	12/30	2/5	2/5	1
KST6P	3/6	0,5/1	0,5/1	0,2
KST12P	6/12	1/2	1/2	0,5
KST30P	12/30	2/5	2/5	1

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



www.diniargeo.com

“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

Todas las especificaciones técnicas y las imágenes pueden estar sujetas a mejoras o modificaciones, sin aviso previo.