

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.



“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