

KST-SERIE mit 6Kg oder 30KG



Neuen digitalen Tischwaagen mit Edelstahl-Gehäuse und Touchscreen-Farbdisplay, einfach und intuitiv. Hohe Wäge-Leistung dank serienmäßiger OIML C6-Wägezellen mit wählbaren Anwendungsprogrammen wie Stückzählung, statistische Kontrolle, manuelle Dosierung, Etikettieren und Totalisieren. Die lange Batterielaufzeit und die seitlichen Griffe ermöglichen den einfachen Transport der Waage direkt dorthin wo sie zum Einsatz kommt.

DIGITALE WAAGEN: TECHNISCHE DATEN

- Digitale Waage mit Edelstahl-Gehäuse, widerstandsfähig und leicht zu reinigen.
- Lastplatte aus Edelstahl, prüfbar und leicht zu reinigen. Abmessungen: 250 x 340 mm.
- Aluminium Wägezellen. Genauigkeitsklasse C6 nach OIML R60.
- Möglichkeit zur Verbindung einer Fernbedienungs-Waage über serielle Schnittstelle oder bis zu 3 zusätzliche Plattformen.
- Graphisches, hintergrundbeleuchtetes großes Touchscreen-Display, Abmessungen l x h = 120 x 90 mm.
- Drei-Wege Kontrollleuchte.
- Wasserdichte Tastatur und multifunktionales Programm.
- Schutzart IP44.
- Rutschfeste verstellbare Füße.
- Ergonomische Seitengriffe.
- Libelle unter der Lastplatte positioniert.
- Serial port RS232 for connection to PC or printer.
- Stromversorgung Digitalwaage: interner Akku (Betriebszeit ca. 40h) oder über externes Netzteil / Ladegerät.

DIGITALE WAAGEN: VERFÜGBARE APPLIKATIONS-PROGRAMME

- Das durchzuführende Anwendungsprogramm der digitalen Waagen Serie KST kann entsprechend der Funktion ausgewählt werden:
 - AF01: Summierung und Rezeptur (Standard)
 - AF02: Stückzählung/Menge (optional)
 - AF04: Statistische Kontrolle vorab verpackter Waren (optional)
 - AF05: industrielle Kennzeichnung Gewicht / Preis (optional)
 - CHARGEN: Manuelle Mehrkomponenten-Dosierung mit Rezepten aus dem Archiv (optional).

HAUPT-ZERTIFIZIERUNGEN DER KST-WAAGEN

- KST-Waagen-Zertifikate sind:
 - EC Bauartzulassung (EN45501)
 - OIML R76

DIGITALE WAAGEN: I/O SCHNITTSTELLE

- 2 serielle Schnittstellen RS232, zum Anschluss an Drucker, PC oder SPS, Funkmodul oder optionale Schnittstellen.
- 1 serielle Schnittstelle RS232 (optional RS485), zum Anschluss an Repeater, ferngesteuerte Waage, Kartenleser oder digitale Wägezellen.
- Ausgestattet mit Eingang zur Tastatur-Emulation, für den Anschluss an Barcode- / Kartenleser oder externe PC-Tastatur, über Kabel mit Mini-DIN-Stecker (optional).
- 4 opto-isolierte Ausgänge (optional).
- 2 opto-isolierte Eingänge (optional).
- Externe Profibus-Schnittstelle (optional), für Automatisierungs-Management.
- Schnittstelle Modbus RTU.
- Optionale Bluetooth-Schnittstelle, zur schnellen drahtlosen Archivkonfiguration per PC, Tablet oder Smartphone.

VERSIONEN

Versioni disponibili

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

(*) Divisioni CE-M ottenibili solo con le relative opzioni.

BEISPIEL 1



BEISPIEL 2



Mit farbigem Touchscreen-Display, Signalleuchte und Tastenblock.

BEISPIEL 3



BEISPIEL 4

