

TRI

"TRIXT": VISOR DE PESO MULTIFUNCIÓN, EN ACERO INOXIDABLE IP65



Visor de peso digital compacto y robusto, con contenedor en acero inoxidable IP65. Inclinación fácilmente regulable gracias al soporte de fijación de serie, pantalla a LED rojos fácil de consultar y teclado multifunción simple e intuitivo. Apto por pesaje en general y aplicaciones de pesaje de muy alta resolución o comparadores de masa.

La solución ideal para
las aplicaciones industriales
avanzadas

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Teclado impermeable funcional con 18 teclas.
- Pantalla con LED rojos de alta luminosidad, fácil de consultar, con 7 dígitos de 13mm y 6 Led para indicación funciones activas.
- Contenedor en acero inoxidable IP65 con soporte de fijación regulable de serie; inclinación fácilmente regulable, de sobremesa o de pared.
- Dimensiones: 239,4 x 134,25 x 93,7mm (pie 70mm).
- Máx. 1.000.000d visualizables para uso interno di fábrica.
- Hasta 8 puntos de linealización señal con teclado o DINITOOLS.
- Resolución interna hasta 3.000.000 de puntos.
- Conversión A/D 24 bit sigma-delta, 200 conv./seg. con selección automática.
- Calibración y Set-Up digital configurable por teclado.
- Gestión instrumento y configuración por PC con DINITOOLS.
- Alimentación 12 Vdc con alimentador interno de 240 Vac.
- Conexión hasta máx. 6 células con resistencia de entrada 350Ohm.

FUNCIONES SELECCIONABLES

- Totalizador horizontal/vertical/en descarga con gestión de 3 niveles de totales cancelables e imprimibles en modo independiente (total parcial, total general, gran total).
- Control de tolerancia +/-.
- Pesada porcentual.
- Cuentapiezas.
- Funciones de set point activa en todos los modos de funcionamiento.

SECCIÓN I/O:

- Salida serial bidireccional configurable como RS232/C para conexión impresora.
- Salida serial bidireccional configurable como RS232/C o RS485 para conexión PC/PLC completo de conector RJ por una conexión más rápida.
- Impresiones configurables que se pueden juntar a diferentes programas aplicativos.

FUNCIONES DE TECLADO E IMPRESIÓN

- **TECLADO:**

- Borrar
- Impresión y/o envío datos
- Activación función seleccionada.
- Tara auto pesada, tara preestablecida, funciones de tara bloqueada/desbloqueada
- Totalización horizontal activa en todos los modos de funcionamiento, seleccionable entre automática y manual; gestión de un nivel de total.
- Encendido/apagado.

- **DE IMPRESIÓN:**

Impresión programable por teclado o desde el PC en 5 formatos de impresión (tecla de impresión, totalización, total parcial, total general, gran total, encabezamiento primera pesada); cada formato de impresión puede contener 26 posiciones que pueden ser simples códigos ASCII o bloques de impresión preconfigurados (ej: progresivos de pesadas, peso bruto, tara, neto, total adicional, fecha y hora, etc).

- **COMPARADOR DE MASA (versión TRIKOMP):** gracias a la muy alta resolución y a la pantalla de 7 dígitos, el instrumento permite de crear comparadores de masa o balanzas de precisión caracterizados desde repetibilidad de pesada y alta precisión. La versión TRIKOMP ofrece una función avanzada de compensación digital del creep, programable mediante software sobre PC y una serie de filtros y funciones estudiadas para aplicaciones de precisión.



“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