

Tuna T360A İndikatör

Tuna T360A Indicator

Ürün Kodu: T360A

AÇIKLAMA / EXPLANATION

Pano Tipi Montaj yapısı, tasarruf etmek için kurulum alanından tasarruflu bir yapı sunar. Yüksek hızlı işlemci ve anti-parazit üzerinde güçlü, optimize edilmiş dijital filtre ve hızlı takip teknolojisi, 4-20mA/010V analog çıkışı, (opsiyonel) aşırı/düşük limit alarmı, gömülü malzeme aktarım kontrolü, gömülü ayar noktası karşılaştırma işlevi, üç farklı set ayarında tartım kontrolü, otomatik sıfır izleme, sıfır kullanılabilir güç, izole RS232/RS485 seri arayüz, standart MODBUS RTU protokolü.

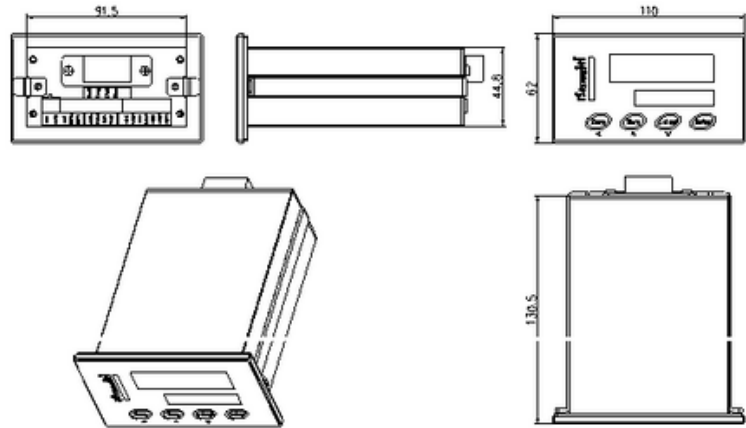
Özellikler

- Pano tipi montaj yapısı ile kurulum alanından tasarruf edin
- Yeni nesil yerleşik yüksek hızlı işlemci, anti-parazit üzerinde güçlü
- Optimize edilmiş dijital filtre ve hızlı takip teknolojisi
- İki hızlı besleme
- Dört adede kadar bileşen harmanlama ve boşaltmayı destekler
- Otomatik, yarı otomatik ve manuel modu destekler
- Toplu ve kümülatif işlevi destekleyin
- Uçucu olmayan 10 formül grubunu saklayın.
- 4xDI / 12x DO, yeniden tanımlamayı destekler
- Otomatik sıfır izleme mevcut
- Sıfır kullanılabilir güç
- İzole RS232 / RS485
- Standart MODBUS RTU protokolü

Specifications

- Save installation space with cabinet type mounting structure
- New generation built-in high-speed processor, strong on anti-interference
- Optimized digital filter and fast tracking technology
- Two-speed feed
- Supports blending and unloading of up to four components
- Supports automatic, semi-automatic and manual mode
- Support batch and cumulative function
- Store a set of 10 non-volatile formulas.
- 4xDI / 12x DO support redefinition
- Automatic zero tracking available
- Zero usable power
- Isolated RS232 / RS485
- Standard MODBUS RTU protocol

ÖLÇÜLER



Enclosure	Panel Mount. Front plate: SS304, IP65. Case: Anodized Aluminum		
Run Mode	2-speed, 1~4 ingredients batching		
Signal Range	-20mV~+20mV	Increments	1,25 x 10 ⁿ (n=-3 ~1)
Max. Sensitivity	0.5uV/d	Max. Resolution	1/50,000
FS Drift	3ppm/°C	Linearity	0.003%FS
AD Refresh Rate	200Hz	Cells Load	Four (4) 350 ohm load cells
Display	6-digit 0.4" segment LED, 6-digit 0.28" segment LED, 10-bit LED light bar		
Keypad	4 Flat switch membrane with tactile-feel keys; polyester overlay		
Discrete I/O	4 Inputs; 12 Outputs(24VDC @500mA with over-load protection)		
USART	COM1: RS232 / RS485		
Serial Protocol	MODBUS-RTU, Command output, Print, Continuous Output		
Accessory	Profibus DP(Module): SY-PB-MD-36		
Power Supply	18~30VDC, 160mA		
Operating Temperature	-10°C ~ +40°C, Relative humidity:10%~90%, non-condensing		