

Tuna T580-A İndikatör

Tuna T580-A Indicator

Ürün Kodu: T580-A

AÇIKLAMA / EXPLANATION

Tuna T580-A panel tipi göstere cihazdır. Küçük ebatları sayesinde çoklu panel göstere uygulamaları için ideal çözüm sağlar. Pano Tipi Montaj yapısı, tasarruf etmek için kurulum alanından tasarruflu bir yapı sunar. 20 adet malzeme dozajlama ve batch imkanı, otomatik ve manuel dolum modları, dolum esnasında parametre değişim imkanı, hızlı, orta ve yavaş besleme kontrolü, 2 seviyeli hızlı uyarlanabilir filtreleme, hızlı dolum ile paketleme sürelerini %20 azaltma imkanı, çift kefe dolmaları destekler, artım dozaj uygulamasını destekler, bütün giriş-çıkışlar ayarlanabilir, otomatik doldurma (dozlama modunda), besleme ve boşaltma kilidi, otomatik döküş ayarlama (şut değer), hassas toz dolu modu, akıllı kapatma noktası öğrenme işlevi, 2 USART (1x RS485, 1x RS232), isteğe bağlı Profibus DP arayüzü.

Tuna T580-A is a panel type display device. Thanks to its small dimensions, it provides an ideal solution for multi-panel display applications. The Cabinet Type Mounting structure offers an installation space-saving structure to save money. 20 pieces of material dosing and batching, automatic and manual filling modes, parameter change during filling, fast, medium and slow feeding control, 2-level fast adaptive filtering, ability to reduce packaging times by 20% with fast filling, supports double pan filling, increment supports dosing application, all inputs-outputs can be adjusted, automatic filling (in dosing mode), feeding and discharging interlock, automatic pouring adjustment (shot value), precision powder filled mode, smart shutdown point learning function, 2 USARTs (1x RS485, 1x RS232), optional Profibus DP interface.

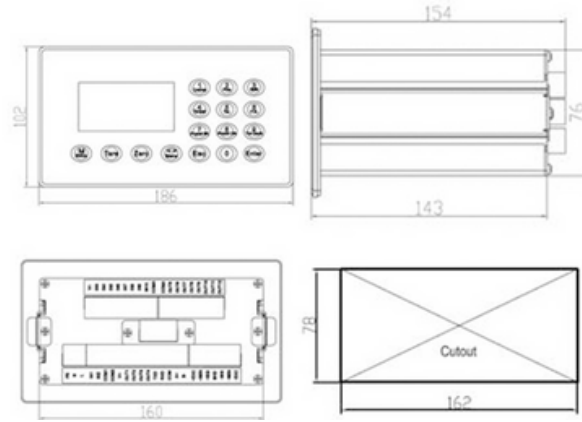
Özellikler

- 20 adet malzeme dozajlama ve batch imkanı
- Otomatik ve manuel dolum modları
- Dolum esnasında parametre değişim imkanı
- Hızlı, orta ve yavaş besleme kontrolü
- 2 seviyeli hızlı uyarlanabilir filtreleme
- Hızlı dolum ile paketleme sürelerini %20 azaltma imkanı
- Çift kefe dolmaları destekler
- Tartım dozaj uygulamasını destekler
- Bütün giriş-çıkışlar ayarlanabilir
- Otomatik doldurma (dozlama modunda)
- Besleme ve boşaltma kilidi
- Otomatik döküş ayarlama (şut değer)
- Hassas toz dolu modu
- Akıllı kapatma noktası öğrenme işlevi
- Çok dilli menü
- 2 USART (1x RS485, 1x RS232)
- İsteğe bağlı Profibus DP arayüzü

Specifications

- 20 material dosing and batching possibilities
- Automatic and manual filling modes
- Possibility to change parameters during filling
- Fast, medium and slow feed control
- 2-level fast adaptive filtering
- Possibility to reduce packaging times by 20% with fast filling
- Supports double pan refills
- Supports weigh dosing application
- All inputs and outputs are adjustable
- Autofill (in dosing mode)
- Feed and discharge lock
- Automatic pour adjustment (shot value)
- Precision powder filled mode
- Intelligent shutdown point learning function
- multilingual menu
- 2 USARTs (1x RS485, 1x RS232)
- Optional Profibus DP interface

ÖLÇÜLER



TEKNİK ÖZELLİKLER

Enclosure	Panel Mount. Front plate: SS304, IP65. Case: Anodized Aluminum		
Run Mode	Packing Scale, Dual-hopper Scale, Bulk filling, Dosing, Drum Filling,		
Signal Range	-20mV~+20mV	Increments	1,2,5 x 10 ⁿ (n=-4 ~1)
Max. Sensitivity	0.2uV/d	Max. Resolution	1/100,000
FS Drift	3ppm/°C	Linearity	0.0005%FS
AD Refresh Rate	>200Hz	Cells Load	Eight (8) 350 ohm load cells
Display	128x64 Yellow-Green OLED display		
Keypad	16 Flat switch membrane with tactile-feel keys; polyester overlay		
Discrete I/O	10 Inputs; 12 Outputs(24VDC @500mA with over-load protection)		
USART	COM1: RS232; COM2: RS485		
Serial Protocol	MODBUS-RTU, Command output, Print, Continuous Output		
Option	A001: 4~20mA/0~10V; P001: PROFIBUS DP		
Power Supply	100~240VAC, 50/60Hz, <100mA(@100VAC)		
Operating Temperature	-10°C ~ +40°C, Relative humidity:10%~90%, non-condensing		