

## Tuna LPi-S İndikatör

Tuna LPi-S Indicator

Ürün Kodu: Tuna LPi-S

### AÇIKLAMA / EXPLANATION

LPi Panel tipi göstere cihazdır. Küçük ebatları sayesinde çoklu panel göstere uygulamaları için ideal çözüm sağlar. Zengin giriş çıkış opsiyonları (4 adet çıkış, 4 adet izole giriş, 2 adet RS232-485 haberleşme, Modbus haberleşme protokolü) standart olarak sunulmaktadır. Bu sayede bir çok uygulama için ek opsiyona gerek duyulmaksızın uygulama çözümü sunar. Standart bir LPi göstergesi ile 960Hz hızına kadar gerçek örnekleme ve işlem çıkışı alınabilmemektedir. Özellikle sistem analizlerinde ve laboratuvarlarda anlık gerçek data grafik izlemesi yapabilmektedir. Elde edilen veriler Dataviewer yazılımımız ile kayıt altına alınabilmektedir.

Özel uygulamalarınız için ise 3.840Hz e kadar dahili işlem ve karar verme gerçekleştirebilmektedir.

LPi Panel type indicator device. Thanks to its small size, it provides the ideal solution for multi-panel display applications. Rich input and output options (4 outputs, 4 isolated inputs, 2 RS232-485 communications, Modbus communication protocol) are offered as standard. In this way, it offers an application solution for many applications without the need for additional options. Real sampling and process output up to 960Hz with a standard LPi indicator. It can monitor instant real data graphics especially in system analysis and laboratories. The data obtained can be recorded with our Dataviewer software.

For your special applications, it can perform internal processing and decision making up to 3.840Hz.

### Specifications

- Dimensions; 200x200x120mm
- Stainless Steel Box
- 6 digits, 14mm red LED indicator
- Easy-to-use menu
- e-Cal, Electronic calibration without installation
- 1 RS232 / 485 Communication options
- 1 RS232 External Indicator output
- 4 internal Relays
- 4 internal inputs (Opto-isolated)
- Binary Output. It can be selected from the menu as BCD, Binary or Absolute Binary.
- 0 / 10V - 4 / 20mA Analog Output.
- Profinet
- Profibus
- Bluetooth
- Wifi
- Ethernet Output

### USAGE AREAS

- Standard Panel Type Indicator (1 / 999.999)
- Bag Filling, Pan Filling, Valve Type Filling
- Tumba (Flow, Randman) Scales
- Quantity Output Control
- Static Control (CW) Applications
- Dynamic Band Control (CW) Applications
- Prescribing, multi-material mixing
- Screw Powder Feeding
- Negative Scale
- Impact Scale
- Tensile / Tear / Fracture Tests



### Özellikleri

- Boyutlar; 200x200x120mm
- Paslanmaz Çelik Kutu
- 6 dijital, 14mm kırmızı LED göstere
- Kolay kullanımlı menu
- e-Cal, Yükleme gerektirmeyen elektronik kalibrasyon
- 1 adet RS232/485 Haberleşme seçenekleri
- 1 adet RS232 Harici Göstere çıkışı
- 4 adet dahili Röle
- 4 adet dahili giriş (Opto-izole)
- Binary Çıkış. Menüden BCD, Binary ya da Mutlak Binary olarak seçilebilir.
- 0/10V - 4/20mA Analog Çıkış.
- Profinet
- Profibus
- Bluetooth
- Wifi
- Ethernet Çıkışı

### KULLANIM ALANLARI

- Standart Panel Tipi Göstere (1/999.999)
- Torba Dolum, Kefe Dolum, Ventil Tipi Dolum
- Tumba (Debi, Randman) Kantarları
- Miktar Çıkış Kontrol
- Statik Kontrol (CW) Uygulamaları
- Dinamik Bantlı Kontrol (CW) Uygulamaları
- Reçeteleme, çoklu malzeme karışım
- Vidalı Toz Besleme
- Eksilen Tartı
- Çarpmalı Kantar
- Çekme/Kopma/Kırılma Testleri