

D52 BANT KANTARI İNDİKATÖRÜ



D52 Tartım İndikatörü, bant kantarı uygulamaları için geliştirilmiştir.

- » Endüstriyel ortama uygun, yüksek parazit önleme özelliğine sahip EMC tasarımı
- » 72 MHz ve daha yüksek aritmetik hızına sahip 32 bit ARM CPU
- » Sarı - yeşil arka plana sahip 160 x 32 dot matrix LCD ekran
- » Yüksek hassasiyetli $\Delta-\Sigma$ A/D dönüştürme teknolojisi 8 adet yük hücresi bağlayabilme (350 Ω)
- » Vardiya, gün, ay, yıl seçenekleri ağırlık kayıtları sorgulanabilir ve yazdırılabilir.
- » Dijital ayar ve kalibrasyon fonksiyonları otomatik sıfır izleme, hız kalibrasyonu ve bant uzunluğu kalibrasyon fonksiyonları



Modbus-RTU



CAN bus

EtherNet/IP

► UYGULAMALAR

✓ Bant Kantarları

» TEKNİK ÖZELLİKLER

Doğruluk Sınıfı:	0.5
Standart:	OIML R50: 1997 OIML R50: 1997
	Sürekli Toplama Yapan Otomatik Tartı Aletleri
Ekran:	160 x 32 Dot Matrix LCD Ekran, Sarı / Yeşil Aydınlatma
Tuş Takımı:	16 Tuşlu Kısayol Erişimi
ADC:	$\Delta-\Sigma$ Delta - Sigma 24 Bits
A/D Çevrim Hızı:	200 Hz
Çözünürlük:	Dahili 1/1.000,000
Yük Hücresi Bes. Volt.:	DC10V / 250mA
Hız Sensörü:	Çıkış Voltajı / Maks. Akım: DC12V / 100mA Hız Giriş Aralığı: 0.5~3000 Hz
Seri Portlar:	COM1: Opsiyonel RS232 / RS485 / RS422 / Profibus-DP, Ethernet COM2: RS232 IPC / PLC, LED Harici Ekran, Yazıcı ve Kablosuz Modül
Analog Çıkış:	Akış Sinyal Çıkışı İçin Opsiyonel AO [4~20mA] Modül
Rapor Yazıcı:	Tartım Hafızası Günlük, Aylık, Yıllık Raporlama ve Yazdırma
Kutulama:	Tartım Hafızası Günlük, Aylık, Yıllık Raporlama ve Yazdırma
Ağırlık:	1.8 Kg
Enerji Kaynağı:	AC220V \pm 15%, 50 / 60 Hz 10 W