

M10EB TARTIM KONTROLÖRÜ



WEI



M10EB, 16 ayrı siloya kadar endüstriyel rasyonlu dozajlama uygulamaları için geliştirilmiş dokunmatik tartım kontrolörüdür.

- » 100 farklı reçete kayıt imkanı
- » Cortex - A8 işlemci, 600 MHz saat, 128M flaş
- » 7 "[800 x 480] veya 10.2" [1024 x 600] TFT dokunmatik panel
- » 24-Bit Σ - Δ ADC dahili çözünürlüğü 1/1.000,000
- » Yüksek örnekleme frekansı 800 Hz
- » Hassas tartım, sabit ekran ve kullanım için özel titreşim önleyici dijital filtreleme algoritması
- » Tanımlanabilir dijital input, dijital output, analog output ve Com iletişim portları

► UYGULAMALAR

- ✓ Boşaltma Kontrolü
- ✓ Eksilen Kilo Rasyon Dozajlama
- ✓ 16 Ayrı Silodan Rasyonlu Dozajlama



» TEKNİK ÖZELLİKLER

Doğruluk	: %0.02
Statik Tartım Doğruluk	: %0.2~%0.5
Dozajlama Hassasiyeti	: %0.2~%0.5
Güç Kaynağı	: DC24V \pm %20, Maks. 10W
Çalışma Sıcaklığı	: -25°C / +45°C
Ön Panelin Koruma Seviyesi	: IP 65
Yük Hücresi Besleme Gerilimi / Akımı	: DC5V / 250mA
16 Yük Hücresi Bağlanabilir [350 Ω].	
7 Normalde Açık Anahtar Girişi [DI]	
18 Normalde Açık Transistör Çıkışı [DO]: DC24V, 500mA	
4 Analog Sinyal Çıkışı [AO]: 0-10V, Maks. 50mA	
COM1: RS232 / COM2: RS485	
1 x USB Fare Bağlantısı, Yazılım İndirme, Veri Yedekleme	
Opsiyonel LAN Çıkışı (Ethernet)	