

Dozajlama Bandı Ağırlık Kontrol Cihazı



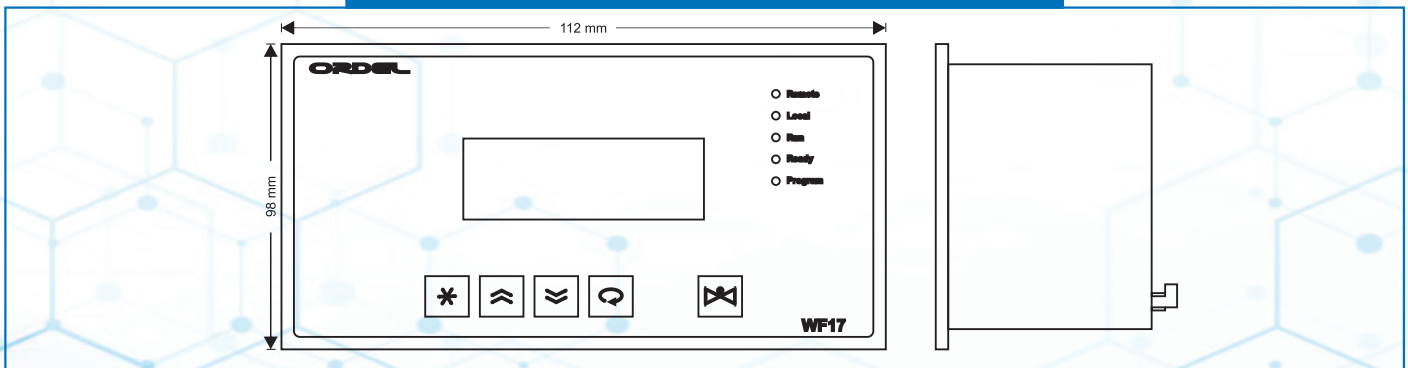
WF17

Cihaz Özellikleri

- 2 Satır 16 Karakter LCD Gösterge
- 5 Adet Durum Ledi
- 5 Digit (60000 kadar) Ağırlık ve Debi Göstergesi
- 1 Adet 1-3mV/V Max 4 Adet 430 Ω Yük Hücresi Bağlama İmkanı
- Bant Kantarı Kontrolü Olarak Programlama İmkanı
- Dozaj Bandı Kontrolü Olarak Programlama İmkanı
- Yüksek Hassasiyette Akış Hesaplama
- Prefeeder Besleyiciler için Senkronize Kontrol Çıkışı
- Standart Yük Hücreleri İçin Kalibrasyon İmkanı
- Set Edilebilir ve Reset Edilebilir Sayıcı
- 3 Adet Analog Çıkış (4-20mA)
- Ağırlık Ölçümü İçin 16Bit A/D Çözünürlük
- Hız Ölçümü İçin 16Bit A/D Çözünürlük
- 1 Adet RS485 Modbus RTU İletişim Birimi
- 100-240Vac/dc veya 10-32Vac/dc Besleme Gerilimi

WF17 cihazlar Band Kantarı, Dozaj bantları, Dener tabanlı dozaj birimleri, Çarpma plakalı debimetre ile tasarlanmış IEC668 standartlarına uygun 96x192mm ebatlarında endüstriyel bir cihazdır.

Cihaz Ölçüleri



Teknik Özellikler

Besleme Gerilimi (PS)	100-240Vac/dc +%10-%15	24Vac/dc +%10-%20
Güç Tüketimi	4W, 6VA	
Gösterge Tipi	4 x 20 Dijit LCD Gösterge	
A/S Çevirici	16 Bit 50ms çevirme süresi	
S/A Çevirici	16 Bit	
Sinyal Girişleri	Bant Kantarı : 1. Çalışıyor 2. Alarm Set 3. 24V Pulse Hız Girişi	Dozaj Kantarı : 1. Band Kaydı Anahtarı 2. Acik Dur 3. 24V Pulse Hız Girişi
Sinyal Çıkışlar	Bant Kantarı : 1. Çalışıyor 2. Toplayıcı Pulse Çıkışı 3. Düşük Debi 4. Arıza	Dozaj Kantarı : 1. Çalışıyor 2. Toplayıcı Pulse Çıkışı 3. Debi Arızası 4. Arıza
Diğer Sayısal Girişler		1. Başla 2. Kilit 3. Motor Çalışıyor 4. Motor Arıza 5. Ön Besleyici Çalışıyor 6. Ön Besleyici Arıza 7. Ön Besleyici Uzak 8. Ön Besleyici Yakın Çalış
Diğer Sayısal Çıkışlar		1. Çalış 2. Ön Besleyici Çalış 3. Debi Arızası 4. Hız Arıza 5. Band Kaydı 6. Acil Dur 7. Arıza
Yük Hücresi Girişi	1-3mV/V Max. 4 adet 350 Ω yük hücresi	
Yük Hücresi Beslemesi	8V +/- 0,25V	
Analog Giriş (4-20mA)	Set Noktası Belirlemek	
Analog Çıkışlar (4-20mA)	1 Adet Debi Hızı Sinyali 1 Adet Kontrol Çıkışı 1 Adet Ön Besleyici Kontrol Çıkışı	
Doğruluk	+/-% 0,5 Debi ölçümü ve kontrolü için	
Çalışma Sıcaklığı	-20...55°C	
Ölçüler	Genişlik : 192 mm	Yükseklik : 96 mm
Pano Kesim Ölçüleri	90 +/- 0,5 mm x 185 +/- 0,5 mm	Derinlik : 96 mm
Ağırlık	1100 gr	

Ürün Kodu

WF17 -
PS

Besleme Gerilimi :
0 = 100-240Vac/dc (Üniversal)
1 = 24Vac/dc