

## Ağırlık Çevirici



## WT20

WT20 cihazlar ağırlık çevirici olarak tasarlanmış, ağırlık ölçme uygulamalarında kullanılan cihazlardır. Ağırlık bilgisi cihazın üzerindeki LCD ekran Cihazın üzerinde bulunan tuşlarla tara alma ve kalibrasyon işlemleri yapılabilmektedir.

RS485 iletişim birimi ve Analog Çıkış modülü ile ağırlık bilgisi diğer sistemlere aktarılabilir.

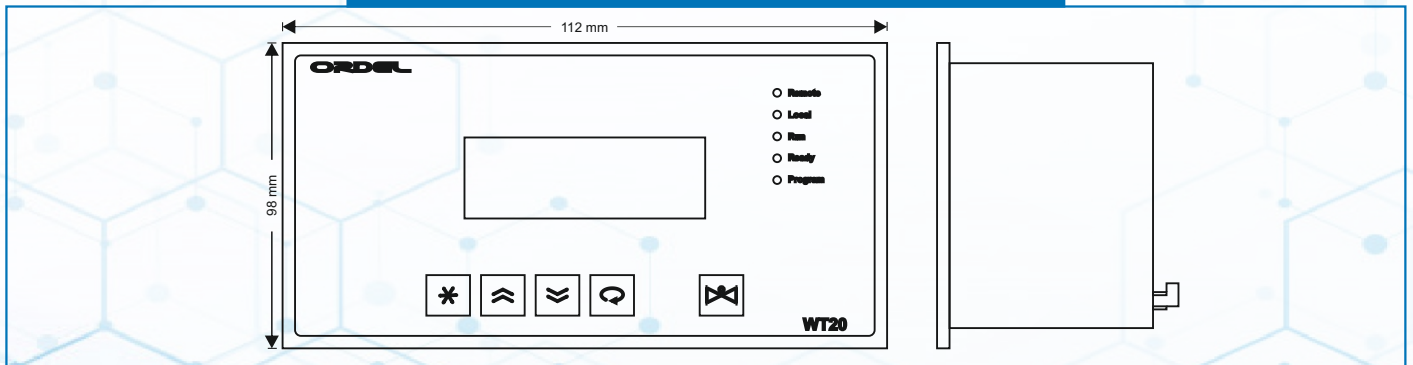
## Cihaz Özellikleri

- 2 Satır 16 Karakter LCD Gösterge
- 5 Adet Led Gösterge
- 1 Adet 1-3mV/V Max 4 Adet 350  $\Omega$  Yük Hücresi Bağlama İmkanı
- 2 Adet Analag Çıkış (4-20mA ve 0-10V)
- Ağırlık Ölçümü İçin 16 Bit A/D Çözünürlük
- 1 Adet RS485 Modbus RTU İletişim Birimi
- 100-240Vac/dc veya 18-32Vac/dc Besleme Gerilimi

## Teknik Özellikler

Besleme Gerilimi ( PS )	100-240Vac/dc +%10, -%15 24Vac/dc +%10, -%20
Güç Tüketimi	6W, 10VA
Ekran	2 x 6 Dijit LCD Ekran
Yük Hücresi Girişi	1-3mV/V Max. 4 adet 350 $\Omega$ yük hücresi
Yük Hücresi Beslemesi	8V +/- %0,25V
Analog Çıkışlar(O1,O2)	Akım : 0/4-20mA ( RL $\leq$ 500 $\Omega$ ) Gerilim : 0/2-10V ( RL $\geq$ 1M $\Omega$ )
İletişim	RS485 Modbus RTU
Kontakt Ömrü	Yüksüz : 10,000,000 anahtarlama, 250V 5A Rezistif Yükte : 100,000 anahtarlama
Hafıza	100 Yıl, 1000.000 Yenilenme
Doğruluk	+/-% 0,1
Ortam Sıcaklığı	Çalışma : -20.....+50 C

## Cihaz Ölçüleri



## Ürün Kodu

WT20 - /

**Besleme Gerilimi :**

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

PS

**Analog Çıkış O1-O2 :**

- 0 = Yok
- 1 = 4-20mA
- 2 = 0-10V

O1 - O2