

# PC100BW - Bant Kantarı Ölçüm ve Kontrol Cihazı



## Özellikleri

- % 0,5 Doğruluk
- Otomatik Kalibrasyon
- Yüksek Çözünürlük
- Tam İzolasyon
- PLC, DCS, PC Sistemleri İle Uyumlu
- Kolay ve Fonksiyonel Programlama
- Tüm Akış Bilgilerini Görüntüleyebilme

## Uygulama Alanları

- Madencilik
- Demir Çelik
- Gübre
- Seramik
- Çimento
- Taş Kırma ve Eleme
- Beton Hazırlama Tesisleri
- Un ve Yem Sanayii
- Enerji

## Teknik Özellikleri

### Besleme

Çalışma Gerilimi : 220 ± %10 VAC

Çalışma Frekansı : 50 – 60 Hz AC

Güç Sarfiyatı : 25 W

### Girişler

Giriş Tipleri : 1 adet Lineer (Yük Hücresi)  
3 adet 4-20 mA veya 0-20 mA  
8 adet pulse  
8 adet dijital (Opsiyonel)

Giriş Empadansı : 200-10 KOhm (yük hücresi)  
100 Ohm (akım girişlerinde)

### Çıkışlar

Çıkış Tipi : 2 Adet Röle (220VAC,7A Kontak) (Opsiyonel)  
5 adet dijital (Opsiyonel)

### Genel

Çalışma Sıcaklığı : 0 – +60 °C, -20 – + 70 °C (Endüstriyel Komponent ile)

Doğruluk Sınıfı : % 0,1

Çözünürlük : 24 bit

Örnek Alma Hızı : 30 örnek/sn.

Tuş Takımı : 24 Tuşlu, Membran Tip

Ön Panel Boyutları : 133 x 482 mm

Pano Kesiti : 133 x 448 mm

Derinlik : 78 mm

Kutu	: Alüminyum
Koruma Sınıfı	: Ön panel IP54,Kutu IP30
Kalibrasyon	: Tuş takımı ile
Biçimlendirme	: Tuş takımı ile
Rakam Gösterge Tipi	: 7 Kısımlı LED
Rakam Sayısı	: 3x36 Hane
Mesaj Göstergesi	: 2x16 Karakter Arkadan Aydınlatmalı LCD 9 adet LED
Montaj Şekli	: Panel tipi, 19" rack
<b>Bağlantı</b>	
Bağlantı Şekli	: Vidalı klemens

<b>Opsiyonlar</b>
8 Adet Dijital Giriş
2 Adet Röle Çıkışı
5 Adet Dijital Çıkış
RS485 / RS232 Seri Haberleşme