

ÖZELLEŞTİRİLEBİLİR

DOKUNMATİK  
EKRAN

## ENDÜSTRİYEL ELEKTRONİK TERAZİLER (GELİŞMİŞ TİP)



VIDEO

YÜKSEK  
HASSASİYET

BİLGİ  
ÇIKIŞI



yazıcı (opsiyonel)

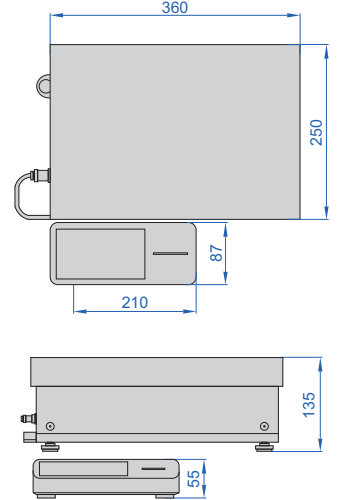


şarj pal (opsiyonel)



8309-35

birim:mm



- Elektromanyetik dengeli sensör
- Çoklu sıcaklık noktalarında doğru yükleme ile sıfır kararlılığı ve tartım doğruluğu telafi edilir
- Paslanmaz çelik tartım kefi, asit ve korozyona dayanıklı
- Manuel ekran kapatma, ekran koruyucu
- Tartma, sayma, dara alma
- Aşırı yük alarmı
- Birimler: g, kg, lb, ct, oz
- Parola koruması
- Bilgi çıkışı

### ÖZELLİKLER

Kod	8309-16	8309-20	8309-30	8309-35	8309-16A	8309-20A	8309-30A	8309-35A
Maksimum tartım	16kg	20kg	30kg	35kg	16kg	20kg	30kg	35kg
Karar(d)	0,1g				0,05g			
Doğrulama aralığı (e)	1g				0,1g			
Hassasiyet	±0,1g		±0,2g		±0,05g		±0,1g	
Tekrarlılık	±0,1g				±0,05g			
Genel hassasiyet	±0,1g				±0,05g			
Kalibrasyon ağırlığı	10kg		20kg		10kg		20kg	
Kalibrasyon yöntemi	harici kalibrasyon							
Minimum tartım	5g							
Stabilizasyon süresi	≤1,5s							
Çalışma sıcaklığı	10~30°C							
Çalışma nemi	30~80%RH							
Tartım kefi boyutu	360x250mm							
Güç kaynağı	güç adaptörü (5V12A)							
Veri arayüzü	DB9, Tip-C, RS485							
İletişim protokolleri	SBI (RS232) ve SICS iletişim protokolleri ile uyumlu							

Devam ediyor