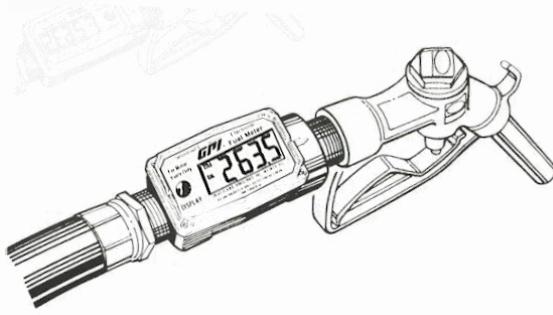


DİJİTAL SU SAYAÇLARI

Portatif Dijital Su Sayacı



■ UYGULAMALAR

- Boya Sanayinde Su Dolum ve Kontrolünde,
- Kimya ve Gıda Sanayinde,
- Seyyar Dolum Uygulamalarında Hortum Üzerinde,
- Fabrikalarda ve Endüstriyel Tesislerde,
- Doğal Akış veya Pompalı Su Dolum Uygulamalarında,
- Sıvı Gübre Tesislerinde,

■ ÖZELLİKLER

- Pil beslemeli LCD göstergeli,
- Kolay taşınabilen hafif yapılı,
- Polyamide gövde yapısı,
- Tesisatlara yatay veya dikey bağlanabilir,
- Sabit veya seyyar kullanıma uygundur,
- 50°C sıcaklığa ve 10 bar basınca dayanıklıdır.

■ AVANTAJLAR

- LCD gösterge kolayca okunabilecek büyüklüktedir,
- Sayaç göstergesi standart kalem pil (AAA) ile çalışır,
- Çift totalidir, dolum kontrol uygulamalarında kullanılabilir,
- Polyamide gövde yapısı sayesinde korozyona uğramaz,

■ 01N12LM SAYAÇ ÖZELLİKLERİ

GPI su sayacı ekonomik kullanımlar için tasarlanmış, hafif ve kullanışlı bir üründür.

Çok çeşitli su ölçüm sistemlerinde uygulama alanı bulunan sayaçlar, basınçlı ve basınçsız hatlarda, dikey veya yatay kullanıma müsaittir.

GPI su sayaçları, dayanıklı gövde yapısı ve izole edilmiş elektronik devreleri sayesinde hemen hemen her şartta uzun yıllar hizmet verir

■ TEKNİK ÖZELLİKLER

Ebat	DN 25 (1")	
Verim	10 – 100 lt/dk	
Gösterge Kapasitesi	9999 lt	
Okunabilen min. Değer	0,1 lt	
Enerji Beslemesi	2 Adet AAA Kalem Pil	
Islak Parçalar	Gövde	Polyamide
	Yataklar	Ceramic
	Shaft	Tungsten Carbide
	Rotor	Polyamide
	Sinyal Üretici	Ferrite
	Ring	316 SS
Hata Payı	± % 2.5 (Tekrarlama % 0,5)	
Basınç max.	10.3 Bar	
Çalışma Sıcaklığı	- 10° + 54 °C	

■ BOYUTLAR

	A Yükseklik	51 mm
	B Genişlik	63 mm
	C Uzunluk	102 mm
	Ağırlık	190 gr

S-METER SAYAÇ OTOMASYON SİSTEMLERİ SAN.TİC.LTD.ŞTİ.

İsmetpaşa Mahallesi Çiçek Sokak No:4 77100 YALOVA-TURKIYE

Tel: 226-8126000 Fax: 226-8115989 E-mail: sayac@sayac.com