

CEDAR

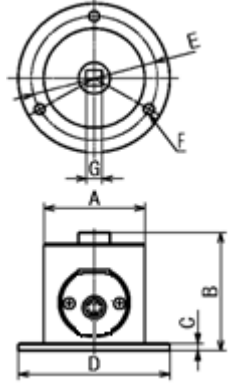
TORK TEST CİHAZI DI-1M-IP SERİSİ

Ana Özellikler

- Şişirme sayacı. Sabit süredeki toplam darbe sayısı ve tork ölçülen değer görüntülenir.
- Dengeleme modunda önceden ayarlanmış bir tork anahtarı denetlenirken kararlı ölçüm yapılabilir.
- Veri Çıkışı (USB tipi). Kişisel bir bilgisayara bağlanır ve veriler kolayca kaydedilebilir (özel kullanımdan yumuşak kullanım)
- Otomatik kapanma fonksiyonunu, otomatik temizleme fonksiyonunu vb taşıyan son derece verimli ölçüm cihazıdır.



şartname		DI -1M-IP50	DI -1M-IP200	DI -1M-IP500
Ölçüm aralığı (Parça zamanında)		0.30 ~ 50 N · m 3.0 ~ 500 kgf · cm 3.0 ~ 430 lbf · in	3.0 ~ 200 N · m 30 ~ 2000 kgf · cm 30 ~ 1800 lbf · in	3.0 ~ 500 N · m 30 ~ 5000 kgf · cm 30 ~ 4500 lbf · in
Tepe aşağı Çalışma aralığı		0.70N · m ~ , 7.0kgf · cm / lbf · içinde ~	7.0N · m ~ , 70kgf · cm / lbf · içinde ~	
doğruluk		±% 0.5 (499 veya daha az basamak ± 3digit)		
ekran		LED'in 4 rakamlı dijital ekranı		
Ölçüm yönü		CW-CCW (sağ ve sol)		
Ölçüm modu	PP Zirvesi	Tepe yük değeri tutma		
	TR Pisti	Gerçek zamanlı tork değerinin göstergesi.		
	PD Peak down	Endikasyon zirvedeki noktayı basılı tutun .		
Sıfır boşluk göster		Görüntülenen değeri belirli bir süre sonra otomatik olarak sil (0.5 - 3.0 saniye, her 0.5 saniyede seçilebilir). Elle sıfır boşluk için 0.0 saniyenin ayarlanması		
Darbe	Ölçüm aralığı	Sıfırdan 99'a darbe		
	Ölçüm süresi	0,1 - 9,9 saniye		
Veri çıkışı		ASCII biçimi (baud hızı 19200)		
Güç kaynağı		Ni-Cd şarj edilebilir pil 1.2V × 5 hücreli 700mAh		
Otomatik güç tasarrufu		5 dakika kullanılmazsa otomatik olarak kapanır.		
Şarj süresi		Yaklaşık 3 saat		
Sürekli çalışma süresi		8 saat		

Metre parçası Ağırlık	Yaklaşık 600g		
Algılama kısmı Ağırlık	Yaklaşık 600 gr	Yaklaşık 1kg	Yaklaşık 2.5kg
Metre parçası Dış ölçü	146 (W) × 115 (D) × 48 (H) (Çıkıntı parçası tarafından içermez)		
Kod uzunluğu	Standart 1m (isteğe bağlı olarak en fazla 4m'lik otomatik makineler var.)		
Aksesuarlar (her biri tek parça)	Taşıma çantası	-	-
	AC / DC adaptörü		
	Bir denetim raporu, bir düzeltme belgesi, izlenebilirlik sistemi figürü		

Algılama makinesi boyut figürü				Algılama makinesi şekil dışında
Form	IP50	IP200	IP500	
bir	Φ 50	Φ 60	Φ 80	
B	63	79	99	
C	10	15	15.5	
D	Φ 90	Φ 110	Φ 140	
E	Φ 74	Φ 90	Φ 116	
F (Üç bölünme)	Φ 6.3	Φ 8.3	Φ 10.5	
G (Soket sezgisel yakınlığı)	9.5sq	12.7sq	19sq	
Ağırlık	632g	1.8kg	3kg	

CEDAR

Please check the newest information and the details of each product in a homepage. 《URL <http://www.cedar.co.jp>》

 <p>Egerate Elektronik URL http://www.egerate.com E-Mail info@egerate.com</p>	 <p>SUGISAKI METER CO.,LTD. URL http://www.cedar.co.jp E-mail sales@cedar.co.jp</p>
 <p>JAB QMS Accreditation R014</p>	 <p>JMA QMS REGISTRATION SYSTEM JMAQA-409</p>

The contents of a catalog may change specification and a design without a preliminary announcement.