

CEDAR

DI-4B-25



- Maks. 25 Nm (250 kgf.cm)
- Darbe Alma Uçları için Darbe Sayacı ile.
- Karanlık yerlerde yüksek görüş alanı için yüksek ışıklı LED ekran

şartname		DI-4B-25
Ölçüm aralığı		0.30 ~ 25 N · m 3.0 ~ 250 kgf · cm 3.0 ~ 220 lbf · in
PD Modunda Operatif Ölçüm Aralığı		0.70 - 25 Nm 7.0 - 250 kgf.cm 7.0 - 220 lbf.in
doğruluk		±% 0,5 (okuma durumunda 499 veya daha düşük = son basamak +/- 3 okuma)
ekran	Tork ölçer	LED Dijital Ekran, 4 basamaklı
	Üfleme sayacı	LED Dijital Ekran, 2 dijit (Sadece PP modunda gösterilir)
Yön Ölçüm		CW, CCW bir Switch ile seçilebilir
Tercih Modu	PP Zirvesi	Tepe Yük Değeri
	TR Pisti	Gerçek zamanlı tork değerini gösteren (Sıfır Ayarlama için kullanılır)
	PD Peak down	Şu anda yukarıdan aşağıya değış tokuş etmek için yükü tutma değeri
Üfleme sayacı	Sayı Aralığı	Sıfırdan 99'a darbe
	Kont Süresi	0,1 – 9,9 saniye
Otomatik Boşluk		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
Tek Dokunmalı Sıfır Boşluk		CLEAR düğmesine basarak Kolay Sıfır Ayarlama
Veri çıkışı		ASCII biçimi USB Btype (Baud hızı: 19200)
Güç kaynağı	pil	Ni-Cd Şarj Edilebilir Pil 1.2V x 5 hücreli (700mAh)
	Otomatik PW kapalı	Çalışmadan 5 dakika sonra otomatik olarak kapanır
Şarj süresi		3 saat içinde
Sürekli çalışma süresi		8 saat
Pil Ömrü Süresi		300'den fazla ücret alınabilir
Ağırlık		2.1kg

CEDAR





boyut	150 (W) x220 (D) x74 (H)
Aksesuarlar (her biri tek parça)	Bit Soket (6.35 HEX - Alt 17mm)
	Ölçüm Eklemi: Sert Tip (M10) ve Yumuşak Tip (M10)
	Anahtarlar için Soket (Alt 17mm)
	Özel AC / DC Adaptörü (Şarj Aleti), 230VAC veya 120VAC
	Münhasır makbuz davası
	Bir denetim raporu, bir düzeltme belgesi, izlenebilirlik sistemi figürü

Ataşman Bir ataşman uygulama usulü hakkında

	Yumuşak Bağlantı Subten 17mm Bu aslında bir vidanın sabitlenmesi için durumu yeniden üreten bir eklemdir. Maksimuma ulaşmadan önce yaklaşık 3 dönüş yapmak üzere tasarlanmıştır. Somun veya Cıvata tutturulmuş nesnelerin yüzeyine ulaştığında tork (ölçülecek tork) . Elastik gövde için .
	Sert Mafsal Subten 17mm Bu, bir vidanın filem bağlanması için durumu yeniden üreten bir eklemdir. Maks. Ulaşmadan yaklaşık 1/10 dönüş yapmak için tasarlanmıştır. Somun veya Cıvata tutturulmuş nesnelerin yüzeyine ulaştığında tork (ölçülecek tork) . Sert vücut için.

CEDAR

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

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

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