

KANON KDTA-D 電動扭力起子校正器



型號	KDTA-CN100D	KDTA-CN1000D
測量範圍	1.5-100cN·m	15-1000cN·m
保證精度範圍	10-100cN·m(±1%+1 位) 1.5-9.9cN·m(±1 位)	100-1000cN·m(±1%+1 位)
最小顯示值	0.1cN·m	1cN·m
附件	KJ-10	KJ-50
隨附螺絲尺寸	M3x2	M3 和 M4, 各 2 個
顯示	LCD 4 位元數字顯示	
歸零	自動重設	
測量單位	N·m / cN·m 可切換	
電池	可充電	
充電時間	約 3 小時	
連續使用時間	約 12 小時	
重量	約 1.1kg	
測量模式	PP (連續峰值保持)、PD (峰值保持)、TRACK	
KJ-10/KJ-50 配件套件		*附鑽頭套件 (4 件：Φ5、Φ4、HEX5、HEX6.35) *(+)螺絲套件