

Elektronische Drehmomentmessgeräte

Serie HP

Merkmale

- Es können bis zu 100 Messwerte abgespeichert werden.
- Überprüfung von Drehmoment Maximal-, Minimal- und Mittelwerten.
- Der Maximalwert kann automatisch auf Null gesetzt werden.
- Die Nulleinstellung wird automatisch kalibriert.
- Erfassung des ersten Spitzenwertes, speziell für Drehmomentschlüssel oder für manuelle Applikationen.
- Drucker-/PC und Analog-Ausgang
- Wird mit einem AC-Adapter geliefert, welcher für 100 bis 240 Volt verwendet werden kann; umweltfreundliche Nickel-Hydrogen Akkus.



Modell		HP-10	HP-100
Messbereich	Nm	0.015 – 1.000	0.15 – 10.00
Einheiten wählbar			
Genauigkeit		± 0,5 % von der Vollskala	
Dimensionen (mm)		230 x 124 x 65.2 (LxBxH)	
Gewicht		1.8 kg	
Akku-Kapazität nach einer Vollauffladung		8 Stunden	
Ladedauer		6 Stunden	
Akku-Lebensdauer		ca. 300 Aufladungen	
Akku-Ladegerät		AC100-240V Input (50 oder 60) DC7.3-8V Output 05A	

DISA Elektro AG

Kägswilerstrasse 33, CH-6060 Sarnen, Telefon +41 41 666 70 50, Fax +41 41 666 70 49
E-Mail info@disa.ch, www.disa.ch. Ein Unternehmen der ELBET Holding AG