

# Elektronische Drehmomentmessgeräte

## Serie HDP

### 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		HDP-5	HDP-50	HDP-100
Messbereich	Nm	0.015 – 0.500	0.15 – 5.00	0.15 – 10.00
Einheiten wählbar				
Genauigkeit		± 0,5 % von der Vollskala		
Dimensionen (mm)	Anzeigegerät	125 x 95.6 x 42 (LxBxH)		
	Aufnehmer	104 (L) x Ø 21	160 (L) x Ø 34.5	
	Aufnahme	¼" Hex		
Gewicht	Anzeigegerät	780 g		
	Aufnehmer	68 g	250 g	
Verbindungskabel zum Aufnehmer		1.7 m (No.: DPC-0506)		
Akku-Kapazität nach einer Vollauffladung		8 Stunden		
Ladedauer		6 Stunden		
Akku-Lebensdauer		ca. 300 Aufladungen		
Akku-Ladegerät		AC 100-240 V Input (50 oder 60) DC 7.3 - 8V Output 05A		