



# Ampèrzange Snap-on 0-100 Apm.



Art. Nr.: EEDM570

**Snap-on®**

## Beschreibung

- Misst DC V, AC V, OHMS, DC AMPS, AC AMPS, Hz, Temperatur und Kapazität
- Induktive Strommessung 0-100 A, 0-5.000 mA
- Auto-Range und Auto-Nullstellung bei allen Ampere-Funktionen
- 7/8" (22,5 mm) Kabelklemmenöffnung ermöglicht den Einsatz an Batteriekabeln, auch für schwere Größen
- Bargraph zur Überwachung schnell wechselnder Signale
- True RMS für genaue AC-Messungen
- AC/DC-Ampere - für Strommesswerte
- AC/DC-Volt - für Spannungsmesswerte
- OHMS - für Widerstandsprüfungen
- Kapazität - zum Testen von Kondensatoren
- Frequenz - zum Testen von Ein- und Ausschaltzyklen der Spannung
- Peak-Hold - zum Erfassen hoher Messwerte
- Record - erfasst Min/Max-Messwerte
- CE-geprüft in sechs Sprachen
- Temperatur - F und C
- Sieben Jahre Garantie
- Rückwärtiges Batteriefach für einfachen Zugang beim Austausch
- Sicherheitseinstufungen: Kat. III 600 V, CE und CUL



## Technische Daten

<b>Kapazität</b>	5.000 mF
<b>RPM EEDMRPMG</b>	opt.
<b>Tiefpassfilter (LPF)</b>	Nein
<b>Maximale Höhe</b>	2 m
<b>Koffer oder Reißverschlusstasche</b>	EEDM575DBCSE
<b>Ersatzsicherungen</b>	Nein
<b>Einstellbarer Auslösepegel</b>	Nein
<b>AC Spannungen</b>	600 V
<b>Stromversorgung</b>	9 V 6LR61 6F22 (Alkalibatterie)
<b>Micro Amps</b>	Nein
<b>Herkunftsland</b>	KOR
<b>Abmessungen</b>	Zoll 10,4 x 2,9 x 104
<b>Schaltung zur Rauschunterdrückung</b>	Nein
<b>Lagertemperatur</b>	-20-60 °C
<b>Temperatur</b>	(inbegriffen) EEDMTEMP-1
<b>mS Impulsbreite</b>	Nein
<b>CAT-Bewertung</b>	CATIII 600 V
<b>Hintergrundbeleuchtung</b>	immer an
<b>Automatische Abschaltung</b>	Ja
<b>Messleitungen</b>	EEDM504B3
<b>Automatische Abschaltung</b>	15 Minuten der Inaktivität
<b>Kalibrierungszertifikat</b>	Modell EEDM570CRT
<b>DC-Ampere</b>	100 A



<b>UL®-gelistet</b>	cULus 61010-1	
<b>Temperaturkoeffizient</b>	0,1 x (spezifizierte Genauigkeit)/ °C (<18 °C oder >28 °C)	
<b>Glitch Capture</b>	Nein	
<b>Isolationsprüfung</b>	Nein	
<b>Analoges Balkendiagramm</b>	Ja	
<b>Widerstand Ohm</b>	50M Ohm	
<b>Grundlegende DC-Genauigkeit</b>	0,015%	
<b>Max Volt (zwischen beliebigem Eingang und Masse)</b>	AC/DC 600 V / 600 V	
<b>Data Hold</b>	Ja	
<b>Auto-Bereich</b>	Ja	
<b>Duty/Dwell</b>	Nein	
<b>Größe</b>	H x L x B mm	265 x 73 x 39 mm
<b>True RMS (Root Mean Square)</b>	Nein	
<b>AC-Ampere</b>	100 A	
<b>Betriebstemperaturbereich</b>	0-40 °C (32-104 °F)	
<b>Anzeige Anzahl</b>	5.000	
<b>Gewicht</b>	315 g	
<b>Sicherungen</b>	Keine Sicherung	
<b>Komp. Ausgang (USB)</b>	Nein	
<b>Anzeigetyp</b>	5.000 Zähler, negativ VA-Typ (Farbe) LCD Hintergrundbeleuchtung immer an	
<b>Min/Max</b>	Ja	
<b>DC-Spannung</b>	600 V	
<b>Leicht zu öffnende Batterie- und Sicherungsklappe Nur Batterie - keine Sicherung</b>		
<b>Farbbildschirm</b>	Ja	
<b>Frequenz</b>	200 kHz	



---

**Batterielebensdauer**      8 Stunden

---

**Relative Luftfeuchtigkeit**    Prozentsatz 0-80

Prop 65-Warnung WARNUNG: Dieses Produkt enthält Chemikalien, die dem Staat Kalifornien als Verursacher von Krebs, Geburtsschäden oder anderen Fortpflanzungsschäden bekannt sind. Für weitere Informationen besuchen Sie [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov).