

Hybrid- / E-Car-Messkoffer

Art.-Nr. MW-18HV2001

- Basis-Messsystemkoffer für Hybrid-, Elektro- und Brennstoffzellenfahrzeuge
- inkl. Messzubehör für Arbeiten an hochvolt-eigensicheren Systemen
- 4 3/7 stelliges (± 30.000 Digits) Digital-Multimeter mit Isolationsprüfung und Niederohmmessung
- LCD-Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung
- kompaktes Milliohmometer / 4-Leiter-Messung nach Kelvin
- Isolationstester / Megaohm-Tester 50 V, 100 V, 250 V und 500 V
- vollwertiges Digital-Multimeter mit Spannungs- und Temperaturmessung (Sonde optional)
- Multifunktions-Daten-Logger (Aufzeichnung von Daten) Speicher für bis zu 1.200 Messwerte
- Auswahl automatischer oder manueller Messbereich
- inkl. Ladegerät für die 3 NiMH-Akkus, um eine optimale Betriebsbereitschaft zu gewährleisten
- DKD Kalibrierschein, zur Reduzierung der Betriebskosten beim Einsatz in ISO 9000 Qualitätssystemen
- Schaumstoff-Einlage mit Leerfächern, zur nachträglichen Bestückung mit Messzubehör (Kelvin-Sonden, Dus-Pol Prüfer)

Technische Daten

Anzeige:	4 3/7 stellig (± 30.000 Digits)
Sicherung mOhm:	1,6 A / 1.000 V Schaltvermögen 10kA
Schutzklasse:	II IEC/EN 61010-1:2001 VDE 0411-1:2002
Messkategorie:	II
Arbeitsspannung:	600 V
EMV:	EN 61326-1:2013 Klasse B
Arbeitstemperatur:	-10 °C bis +50 °C
Schutzart:	Gehäuse IP 54, Buchsen IP 20
Abmessung (L x B x H):	84 x 195 x 35 mm
Gewicht ohne Hülle:	ca. 420 g mit Akkus
Messfunktionen:	V, mOhm 1 A(4L), mOhm(4L), Ohm(2L), Durchgangsprüfung, Diodenprüfung, MOhm 50, 100, 250, 500 V, Hz, °C / °F
Stromversorgung:	3x NiMH Akku 1,2 V 2.000 mAh



Preis exl. Mwst 7.7%
 Offerte Gültig bis 30. Dez 2018
 info@autef.ch
 062 758 59 00

Spezialpreis

CHF 1.895.00