

AVL HV SAFETY 1000

Przyrząd AVL DiTest HV SAFETY 1000 zaprojektowany został z myślą o warsztatach samochodowych, które stają przed problemem diagnostyki i naprawy aut z napędem elektrycznym lub hybrydowym.

PRZYRZĄD GWARANTUJE MAKSYMALNĄ REDUKCJĘ RYZYKA PORAŻENIA PRĄDEM STAŁYM o NAPIĘCIU TYSIĄCA WOLT i JEST NIEZBĘDNYM NARZĘDZIEM W TECHNOLOGII NAPRAW SAMOCHODÓW ELEKTRYCZNYCH I HYBRYDOWYCH



Możliwości pomiarowe

- aktywny pomiar rezystancji izolacji do 1000 V,
- pomiar rezystancji izolacji zgodnie z normą SAE J1766,
- natychmiastowe przerywanie pomiaru w przypadku wykrycia usterki lub przypadkowego dotknięcia sond,
- pomiar dowolnych napięć (nie tylko względem masy nadwozia),
- oprogramowanie wspomagające przed dokonaniem pomiaru jak i w trakcie
- autotest przyrządu przed każdym pomiarem

Dane techniczne

Zakres pomiarowy napięcia:

500 V – 1000 V z rozdzielczością 50 V

Pomiar natężenia prądu:

1 mA, aktywne ograniczenie przy 1,2 mA

Funkcje pomiarowe:

aktywny pomiar rezystancji izolacji przetwornikiem pomiarowym (Ohm, Ohm/Wolt); Pomiar rezystancja izolacji zgodnie z normą SAE J1766; pomiar napięcia do 750 V

Zasilanie przyrządu:

USB, 500 mA



Autoryzowany dystrybutor i serwis:

WERTHER International Polska Sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 5 86-061 Brzoza

tel./fax +52/ 581 22 51; +52/ 320 15 55

e-mail: poczta@werther.pl,

www.werther.pl