



MD 9070



MD 9060



MD 9050



MD 9040



TRMS	Da	Da	Da	Da
Glavne karakteristike	<ul style="list-style-type: none"> - Mjerenje TRMS na sinusoidnim i ne-sinusnim signalima - Mjerenje AC/DC napona do 1000 V - Mjerenje AC/DC struje do 600 mA - Mjerenje otpora do 60 MΩ - Mjerenje otpora izolacije - Mjerenje neprekinutosti - Mjerenje frekvencije mreže - Mjerenje frekvencije digitalnih signala - Test diode - Određivanje PI/DAR - Pozadinsko osvjetljenje - Funkcije MAX/MIN/AVG/Data Hold - CAT IV / 600 V i CAT III / 1000 V kategoriju zaštite 	<ul style="list-style-type: none"> - Mjerenje TRMS na sinusoidnim i ne-sinusnim signalima - Mjerenje AC/DC napona do 1000 V - Mjerenje AC/DC struje do 10 A - Mjerenje otpora do 50 MΩ - Mjerenje kapaciteta - Mjerenje radnog ciklusa - Mjerenje frekvencije mreže - Mjerenje frekvencije digitalnih signala - Mjerenje vodljivosti - Mjerenje temperature - Test diode - Test neprekinutosti (zvučna signalizacija) - Pozadinsko osvjetljenje - Funkcije MAX/MIN/AVG/Data Hold - CAT IV / 1000 V kategoriju zaštite - Dodatna opcija: spajanje na PC putem softvera 	<ul style="list-style-type: none"> - Mjerenje TRMS na sinusoidnim i ne-sinusnim signalima - Mjerenje AC/DC napona do 999,9 V - Mjerenje AC/DC struje do 10 A - Mjerenje otpora do 60 MΩ - Mjerenje kapaciteta - Mjerenje vodljivosti - Mjerenje temperature - Mjerenje frekvencije mreže - Mjerenje frekvencije digitalnih signala - Test diode - Test neprekinutosti (zvučna signalizacija) - Detekcija električnog polja - Pozadinsko osvjetljenje - Funkcije MAX/MIN/AVG/Data Hold - CAT IV / 1000 V kategoriju zaštite - Dodatna opcija: spajanje na PC putem softvera 	<ul style="list-style-type: none"> - Mjerenje TRMS na sinusoidnim i ne-sinusnim signalima - Mjerenje AC/DC napona do 999,9 V - Mjerenje AC/DC struje do 10 A - Mjerenje otpora do 60 MΩ - Mjerenje kapaciteta - Mjerenje frekvencije do 1MHz - Mjerenje frekvencije mreže - Mjerenje frekvencije digitalnih signala - Test diode - Test neprekinutosti (zvučna signalizacija) - Funkcije MAX/MIN/AVG/Data Hold - CAT IV / 1000 V kategoriju zaštite - Dodatna opcija: spajanje na PC putem softvera
Komplet sadrži	<ul style="list-style-type: none"> - MD 9070 s gumenom zaštitom - Ispitni kabeli sa pipalicama, 2 kom - Izolirane krokodilke, 2 kom - Ispitni kabel sa sondom za mjerenje izolacije/neprekinutosti, 1 kom - 1,5 V AA baterija (IEC LR6), 4 kom - Upute za uporabu 	<ul style="list-style-type: none"> - MD 9060 s gumenom zaštitom - Ispitni kabeli sa pipalicama, 2 kom - Temperaturna sonda, tip K - 9 V baterija - Upute za uporabu 	<ul style="list-style-type: none"> - MD 9050 s gumenom zaštitom - Ispitni kabeli sa pipalicama, 2 kom - Temperaturna sonda, tip K - 9 V baterija - Upute za uporabu 	<ul style="list-style-type: none"> - MD 9040 s gumenom zaštitom - Ispitni kabeli sa pipalicama, 2 kom - 9 V baterija - Upute za uporabu



MD 9035



MD 9030



MD 9020



MD 9016



MD 9010



TRMS	-	Da	-	-	-
Glavne karakteristike	<ul style="list-style-type: none"> - Mjerenje AC/DC napona do 1000 V - Mjerenje AC/DC struje do 10 A - Mjerenje otpora do 60 MΩ - Mjerenje kapaciteta - Mjerenje frekvencije - Mjerenje temperature - Mjerenje radnog ciklusa - Test diode - Test neprekinutosti (zvučna signalizacija) - Detekcija električnog polja - IP (induktivni) i IG (kontakt) RPM - Ms gorivo - ubrizgavanje na vrijeme - Kut zatvaranja kontakata - Line-Level Hz (ACV, DCV) - Funkcije MAX/Data Hold - CAT II / 1000 V kategoriju zaštite 	<ul style="list-style-type: none"> - Mjerenje TRMS na sinusoidnim i ne-sinusnim signalima - Mjerenje AC/DC napona do 1000 V - Mjerenje AC/DC struje do 10 A - Mjerenje otpora do 40 MΩ - Mjerenje frekvencije do 1 MHz - Mjerenje kapaciteta - Mjerenje temperature - Test diode - Test neprekinutosti (zvučna signalizacija) - Pozadinsko osvjetljenje - Funkcije MAX i Data Hold - CAT IV / 300 V, CAT III / 600 V i CAT II / 1000 V kategorije zaštite 	<ul style="list-style-type: none"> - Mjerenje AC/DC napona do 1000 V - Mjerenje AC/DC struje do 10 A - Mjerenje otpora do 40 MΩ - Mjerenje kapaciteta - Mjerenje frekvencije do 1 MHz - Mjerenje temperature - Mjerenje radnog ciklusa - Test diode - Test neprekinutosti (zvučna signalizacija) - Funkcije MAX i Data Hold - CAT IV / 300 V, CAT III / 600 V i CAT II / 1000 V kategorije zaštite 	<ul style="list-style-type: none"> - Mjerenje AC/DC napona do 1000 V - Mjerenje AC/DC struje do 10 A - Mjerenje otpora do 60 MΩ - Mjerenje kapaciteta - Mjerenje frekvencije - Mjerenje temperature - Test diode - Test neprekinutosti (zvučna signalizacija) - Detekcija električnog polja - Funkcija Data Hold - CAT IV / 300 V, CAT III / 600 V i CAT II / 1000 V kategorije zaštite - Dodatna opcija: spajanje na PC putem softvera 	<ul style="list-style-type: none"> - Mjerenje AC/DC napona do 600 V - Mjerenje AC/DC struje do 2000 μA - Mjerenje otpora do 6 MΩ - Mjerenje kapaciteta - Mjerenje frekvencije - Test diode - Test neprekinutosti (zvučna signalizacija) - Detekcija električnog polja - CAT III / 300 V i CAT II / 600 V kategorije zaštite
Komplet sadrži	<ul style="list-style-type: none"> - MD 9035 s gumenom zaštitom - Ispitni kabeli sa pipalicama, 2 kom - Temperaturna sonda, tip K - Induktivna kliješta - 1,5 V AA baterija, 2 kom - Upute za uporabu 	<ul style="list-style-type: none"> - MD 9030 s gumenom zaštitom - Ispitni kabeli sa pipalicama, 2 kom - 1,5 V AAA baterija, 2 kom - Upute za uporabu 	<ul style="list-style-type: none"> - MD 9020 s gumenom zaštitom - Ispitni kabeli sa pipalicama, 2 kom - 1,5 V AAA baterija, 2 kom - Upute za uporabu 	<ul style="list-style-type: none"> - MD 9016 s gumenom zaštitom - Ispitni kabeli sa pipalicama, 2 kom - Temperaturna sonda, tip K - 1,5 V AAA baterija, 2 kom - Upute za uporabu 	<ul style="list-style-type: none"> - MD 9010 s gumenom zaštitom - Ispitni kabeli sa pipalicama, 2 kom - Baterija - Upute za uporabu