



NOVITA'
NEW

MM103

SIGNAL PEAK HOLD

TESTER ELETTRONICO
ELECTRONIC TESTER
ELEKTRONISCHER TESTER
TESTER ELECTRONIQUE
TESTER ELECTRÓNICO

MM103 tramite un segnale luminoso e sonoro permette di misurare in un sistema elettronico la **tensione di comando** da 3 a 250 volt e il comando **duty cycle** in percentuale da 10% a 100%.

MM103 through a light and acoustic signal it allows you to measure the **control voltage** (3 to 250 volts) and the **duty cycle** command (10% to 100%).

MM103 durch ein Leucht- und Tonsignal kann in einem elektronischen System die **Steuerspannung** von 3 bis 250 Volt und die Steuerung **Duty Cycle** in einem Prozentanteil von 10% bis 100% gemessen werden.

MM103 par un signal lumineux et sonore permet de mesurer dans un système électronique la **tension de commande** de 3 à 250 volts et la commande duty cycle en pourcentage de 10% à 100%.

MM103 mediante una señal luminosa y sonora permite medir en un sistema electrónico la **tensión de comando** de 3 a 250 voltios y el comando **duty cycle** en un porcentaje de 10% a 100%



DEROSSÌ MASSIMO SRL • Via delle Fabbriche Nuove 11 • 13856 VIGLIANO B.se (BI)
TEL +39 015-8129887 • FAX +39 015-8129936 • MOBILE +39 3351318843
www.derossimassimo.it • info@derossimassimo.it

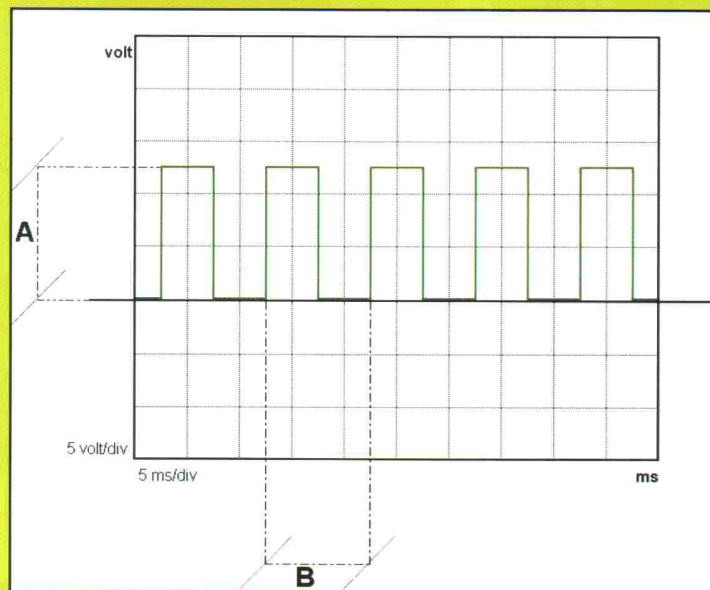
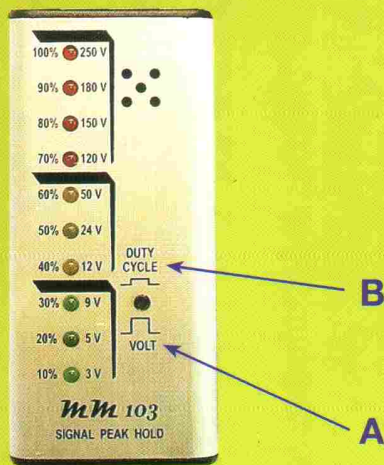
MM103 permette di testare il comando elettrico di componenti come: elettroiniettori common rail, elettroiniettori benzina/gpl, iniettori piezoelettrici, elettrovalvole regolatrici flusso/elettrovalvole egr/ elettrovalvole geometria variabile/ ecc..

MM103 allows testing the electronic control efficiency of components such as: common rail electro-injectors, gasoline/gpl electro-injectors, piezo-electric injectors, flow regulation solenoid valves, egr solenoid valves / variable geometry solenoid valves / etc.

MM103 ermöglicht den Test der elektrischen Steuerung von Komponenten wie: Common-Rail Elektroinspritzdüsen, Elektroinspritzdüsen Benzin/LPG, piezoelektrische Einspritzdüsen, elektrische Regelventile Durchfluss/AGR Elektroventile/ Elektroventile mit veränderbarer Geometrie/etc..

MM103 permet de tester la commande électrique de composants comme: électro-injecteurs common rail, électro-injecteurs essence/gpl, injecteurs piézoélectriques, électrovalves régluses flux/ électrovalves egr / électrovalves géométrie variable / etc..

MM103 permite testar el comando eléctrico de componentes como: electroinyectores common rail, electroinyectores de gasolina/gpl, inyectoros piezoeléctricos, electroválvulas reguladoras de flujo/electroválvulas egr/ electroválvulas de geometría variable/ etc..



Caratteristiche tecniche:
alimentazione: 12v
potenza: 1 watt
misura: da 3 a 250 volt
da 10% a 100%

Technical characteristics:
power supply: 12v
power: 1 watt
measure range: 3 to 250 volt
10% to 100%

Technische Eigenschaften:
Speisung: 12v
Leistung: 1 Watt
Größe: von 3 bis 250 Volt
von 10% bis 100%

Caractéristiques techniques:
Alimentation: 12v
puissance: 1 watt
mesure: de 3 à 250 volt
de 10% à 100%

Especificaciones técnicas:
Alimentación: 12v
potencia: 1 watt
medida: de 3 a 250 voltios
de 10% a 100%

