



**Nuova gamma di
analizzatori gas di scarico**

*La nuova generazione di analizzatori
per le officine di riparazione
e le linee di revisione*

810 - 830

**810
830**

**La nuova generazione di analizzatori
per le officine di riparazione
e le linee di revisione.**

Caratteristiche generali



Analizzatori gas di scarico per motori a benzina, gas metano e GPL.

- Collegamento seriale ed apposito modulo DIR per integrazione su linee di revisione MCTC-Net.
- Analisi 5 gas di scarico: CO - CO₂ - HC - O₂ e NOX (solo con sensore aggiuntivo NO).
- Analisi sonda Lambda.
- Lettura RPM e temperatura olio motore (solo con sonde aggiuntive).
- Connessioni integrate: 1 porta seriale RS232, 1 porta PS2.
- Temperatura di funzionamento: 5 ÷ 40°C.
- Alimentazione senza cavi con apposito kit batteria **(a richiesta)**.

810 - Unità di analisi delle emissioni gas integrato con LCD, stampante e tastiera.

- La procedura guidata del test tramite visualizzazione di opportuni messaggi, permette di eseguire le operazioni in modo semplice e veloce.
- LCD 4x20 ad alta luminosità e visibilità (per la visualizzazione dei dati e la gestione dei test).
- Tastiera alfanumerica per inserimento dati prova.
- Stampante termica a 24 colonne integrata per il rilascio del report a fine prova.

830 - Unità di analisi delle emissioni gas da integrare con unità di visualizzazione (PC, VIS, etc.) ed in linea di revisione.

Accessori a richiesta



- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> 1 Contagiri con pinza a induzione. | <input type="checkbox"/> 9 Modulo radio Bluetooth master per PC. |
| <input type="checkbox"/> 2 Cavo adattatore USB / Seriale RS232. | <input type="checkbox"/> 10 Rilevatore di giri a batteria. |
| <input type="checkbox"/> 3 Sonda temperatura olio. | <input type="checkbox"/> 11 Miniatiera 86 tasti PS2. |
| <input type="checkbox"/> 4 Sensore NO. | <input type="checkbox"/> 12 Supporto per fissaggio tastiera esterna. |
| <input type="checkbox"/> 5 Modulo radio Bluetooth slave per analizzatore (interno). | <input type="checkbox"/> 13 Visualizzatore portatile VIS. |
| <input type="checkbox"/> 6 Kit batteria interna per analizzatore. 12 V - 7 A/h. | <input type="checkbox"/> 14 Carrello analizzatore. |
| <input type="checkbox"/> 7 Kit di due batterie con caricatore e alimentatore di rete. | <input type="checkbox"/> 15 Trolley con supporto analizzatore per VIS. |
| <input type="checkbox"/> 8 Modulo Bluetooth VIS. | |

Le immagini, le configurazioni e le caratteristiche tecniche riportate nel presente stampato hanno il solo scopo di presentare il prodotto e sono soggette a variazioni. Per una corretta definizione dell'ordine fare sempre riferimento al listino prezzi in vigore.

**AZIENDA CON
SISTEMA DI QUALITA'
CERTIFICATO
- ISO 9001 -**



SIMPESFAIP S.p.A. - Società Unipersonale
Engineering, Test and Garage Equipment
- A Nexion Group Company -
Via Dinazzano, 4 - 42015 Prato di Correggio (RE) Italy
Tel. +39 0522/736087 - Fax +39 0522/736716
www.simpesfaip.it - e-mail: info@simpesfaip.it