

# RPM-3

CONTAGIRI UNIVERSALE  
AUTOVEICOLI, MOTOVEICOLI E  
VEICOLI INDUSTRIALI

**SNAP NT**  
Automotive Test Line



Contagiri Universale per veicoli a motore benzina e diesel. Rileva il numero dei giri durante le prove di revisione con acquisizione dei dati attraverso i poli della batteria del veicolo, captatore accelerometrico, rilevatore radiofrequenza e presa EOBD.

Permette la visualizzazione dei dati attraverso il display e su Pc con collegamento via cavo oppure Wireless.



## Omologazioni:

OM00663f/NET2

### Alimentazione e dimensioni

|                    |              |
|--------------------|--------------|
| Alimentazione      | 10 – 30 Vcc  |
| Peso               | 350 g.       |
| Dimensioni (LxHxP) | 156x101x48mm |

### Tipologia d'uso

|                     |    |
|---------------------|----|
| Auto                | SI |
| Moto                | SI |
| Veicoli Industriali | SI |

| Misure           | Range        | Risoluzione |
|------------------|--------------|-------------|
| RPM              | 0 ÷ 9999 rpm | 1 rpm/1'    |
| Temperatura olio | 0 ÷ 150 °C   | 0,1 °C      |



## OBD-315

Utilizzato per acquisizione giri e temperatura motore tramite presa E-OBD



## PCK-215 (OPTIONAL) RPM - RADIO ANTENNA

Sistema di acquisizione giri motore per motoveicoli



## Blu.Radio-210 (OPTIONAL) BLUETOOTH

Dispositivo collegamento Bluetooth in modalità master/slave