

## INTRODUZIONE

Il TTA (Tire Temperature Alarm) è una piccola centralina che permette di controllare un led bicolore che segnala la temperatura della gomma. Il TTA gestisce un sensore ad infrarossi per la lettura della temperatura della gomma con range 0-150 gradi. Il led sarà ROSSO se la temperatura è inferiore a quella impostata, VERDE altrimenti.

## INSTALLAZIONE

L'installazione del TTA è estremamente semplice. Dalla centralina escono tre cavi:

- il cavo terminato con il led bicolore e il suo supporto
- il cavo con il connettore AMP per il sensore di temperatura
- il cavo bipolare di alimentazione

Collegare il connettore AMP al connettore del sensore di temperatura (si rimanda alle istruzioni del sensore di temperatura per le caratteristiche).

Installare il led bicolore in una posizione visibile.

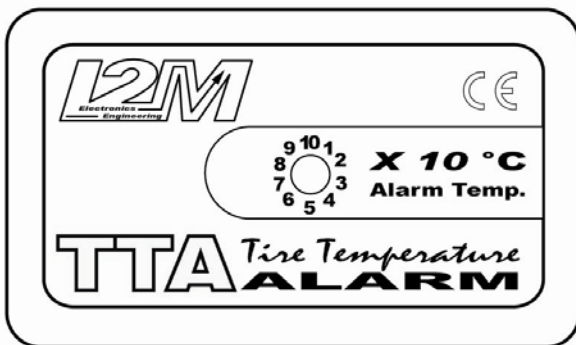
Collegare il cavo di alimentazione del TTA ad una alimentazione a 12V sottochiave.

Il cavo rosso o bianco è il positivo, il cavo blu o marrone è il negativo.

NB: il TTA è protetto contro le inversioni di polarità.

## SETTING

Per settare la temperatura d'allarme voluta è necessario semplicemente ruotare il selettore sino alla temperatura richiesta. 1 indica 10 gradi, 2 indica 20 ... 9 indica 90 gradi, 0 indica 100 gradi centigradi.



## ATTENZIONE

Il tta è un sistema indicativo, non è uno strumento di sicurezza, in caso di malfunzionamento, sporco o impostazione errata, l'indicazione potrebbe risultare non corretta, prestare sempre attenzione nella guida del veicolo.

Dimensioni: 60x35x15mm

## INTRODUCTION

The TTA (Tire Temperature Alarm) is a small control unit which controls an ultra-bright bi-color LED that indicates the temperature of the tyre. The TTA operates an infrared sensor for reading the temperature of the tyre with range of 0-150 degrees. The LED will stay red until the temperature is not achieved then become green.

## INSTALLATION

The installation of the TTA is very simple. Connect the three cables from the controller:

- the cable terminated with the two-color LED and its support
- The cable with AMP connector for the temperature sensor
- Bipolar power supply

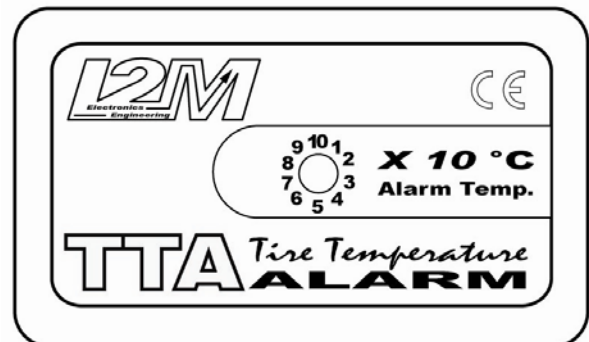
Connect the AMP connector of the temperature sensor (refer to the instructions of the temperature sensor for its characteristics).

Install the two-color LED in a visible location. Connect the TTA power cable to a 12V power supply under key (the red indicates the positive pole).

## SETTING

To set the desired temperature alarm simply rotate the dial until the requested temperature.

1 indicates 10 degrees, 2 means 20 and so on ..



## ATTENZIONE

The TTA is an indication, not an instrument of security. In case of malfunction, dirty or incorrect setting, the indication may be incorrect, always pay attention in driving the vehicle.

Dimension: 60x35x15mm