

# GP5-A01 - Conta ore motore



Fig.1 - Cablaggio x GP5-A01

[www.gpcrono.com](http://www.gpcrono.com)

- ✓ Universale per motori a 2 e 4 tempi.
- ✓ Resistente all'acqua, agli urti e alle vibrazioni.
- ✓ 2 contatori azzerabili, HR e MET, per monitorare il tempo di utilizzo di 2 diversi parti del motore (per esempio su HR l'olio e su MET il pistone).
- ✓ Accensione e spegnimento automatico.
- ✓ Accensione manuale a moto spenta.
- ✓ Batteria interna al litio - Durata batteria 12.500 ore.
- ✓ Fissaggio con vite e fascetta.
- ✓ Dimensioni ridottissime 55x24x12 mm.

## 1\_Installazione:

Fissare il GP5 con vite diametro 5-6mm e con una fascetta sul cavo oppure fissare il GP5 con due fascette sul corpo e una sul cavo. Non fissare il GP5 vicino o a contatto con fonti di calore. La temperatura massima di utilizzo è di 80 C.

**Non collegare assolutamente i cavi del GP5 al pulsante di massa.**

## 2\_Collegamento:

filo giallo: attorcigliarlo (senza spellarlo assolutamente) sul cavo candela come indicato nelle foto fig.2 e fig.3.

Il filo nero e il filo verde sono i "cavi di comando utente" e non sono da collegare.

## 3\_Funzionamento:

così collegato il GP5 rileva l'accensione e attiva automaticamente i 2 contatori di cui è dotato, le cifre grandi indicano le ore mentre le cifre piccoli i minuti. L'intervallo di tempo minimo visualizzabile è di 1 minuto. Lo strumento si spegne automaticamente dopo 5 minuti dallo spegnimento del motore.

## 4\_Cavi di comando utente (filo nero, filo verde):

Come si usano:

toccandoli fra loro nel modo e nei tempi indicati il GP5 modificherà le sue funzioni come qui sotto riportato.

- un tocco di durata mezzo secondo: se è spento il GP5 si accende
- se è acceso il GP5 passa dal contatore HR al contatore MET
- un tocco di durata 4 secondi: GP5 azzerà il dato visualizzato

## Avvertenze: Per motori 4T.

Se il GP5 non rileva i giri motore dall'ingresso bobina bassa tensione, come nella fig.3,

Condividere il filo nero con la massa della moto.



Fig.2 - Cavo candela alta tensione 1-2 giri



Fig.3 - Ingresso bobina bassa tensione 7-10 giri

## Garanzia:

Lo Strumento è coperto da garanzia per 24 mesi dalla data dell'acquisto. Per attivare la garanzia conservare lo scontrino di acquisto unitamente al presente foglio.

La garanzia è franco nostra sede, con spese di spedizione a carico del cliente.

L'esaurimento della batteria, che ha la durata sopra indicata, non è coperto da garanzia.

Attenzione: La batteria non è sostituibile



Vers.4 \_ 12/02/2010