

Cronometro Digitale

RACE Time 1

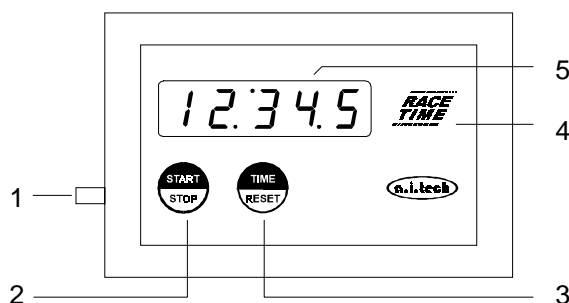
MANUALE D'USO

Il cronometro digitale RACE TIME 1 è un prodotto studiato appositamente per essere usato nelle gare su lunghi percorsi, quali appunto rally e corse d'auto storiche.

Il display può visualizzare il tempo attuale (minuti, secondi, decimi) oppure è possibile bloccare il parziale.

La batteria tampone interna garantisce il funzionamento dello strumento anche in caso di accidentale scollegamento della batteria principale; la doppia illuminazione permette invece l'utilizzo in tutte le condizioni di luce, sia con una intensa luce solare che nelle ore notturne.

Descrizione



1. Interruttore di accensione

2. Start/Stop :

Il tasto ha le seguenti funzioni:

- Avvia (RUN) o Blocca (STOP) il cronometro (i punti sul display lampeggiano se il cronometro è in "RUN")

3. Time/Reset :

Il tasto ha le seguenti funzioni:

- Se il cronometro è in "RUN", premendo una volta il tasto la visualizzazione si blocca sul parziale; ripremendolo una seconda volta il display torna a visualizzare il tempo reale
- Se il cronometro è in "STOP" premendo il tasto il tempo viene azzerato

4. Batteria Tampone :

Evita lo spegnimento del cronometro nel caso in cui venga a mancare l'alimentazione della batteria principale

5. Display :

- Visualizzazione a 5 cifre
Minuti-Secondi-Centesimi
- Duplice luminosità selezionabile.
Normalmente è abilitata la massima luminosità; per abilitare la luminosità minore, accendere lo strumento tenendo premuti i pulsanti 2 e 3

Specifiche tecniche

Peso :	90 g.
Ingombro massimo :	100 x 65 x 20 mm.
Alimentazione :	9 - 14 Vdc da batteria esterna
Batteria tampone :	9 Volt (autonomia circa 24 ore)
Assorbimento :	80 mA con alimentazione a 14 Volt
Tasti :	2
Visualizzazioni :	- display a 5 cifre con doppia luminosità
Precisione :	0,1 sec.
Tempo massimo :	1 ora
Temperatura :	in funzione da -10 a 60 °C in magazzino da -20 a 70 °C
Umidità :	in funzione da 0 a 90%

RACE Time 1

Distribuito da : TECNO2 s.r.l.
Via Roma, 40
10099 S.Mauro Torinese (TO)
WWW.TECNO2.IT