

Tacro Race Lap timer



R.P.M.

Temperaturas

Cronómetro

Toma de
Parciales

Registros

Infrarrojos

Alarmas

Catálogo Tacro Race

Modelos actuales:

Tacro-130
Tacro-140

Referencias:

T-130 (alimentación a pilas, RMP captadas por cable de bujía)
T-130-I (alimentación a pilas, RMP captadas desde el cuadro de instrumentos)
T-130-12V (alimentación a 12Vcc)
Pack-130 T-130 con batería de 12Vcc para el emisor y cargador

T-140 (alimentación a pilas, RMP captadas por cable de bujía)
T-140-I (alimentación a pilas, RMP captadas desde el cuadro de instrumentos)
T-140-12V (alimentación a 12Vcc.)
Pack-140 T-140 con batería de 12Vcc para el emisor y cargador.

Accesorios para todos los modelos:

Datalogger (En desarrollo)
Batería 12v para el emisor
Cargador batería.
Emisor de Infrarrojos.
Sensor R.P.M.

Funciones comunes para todos los modelos

- Cronómetro con sensor de infrarrojos (todos los modelos utilizan el mismo canal de infrarrojos).
- R.P.M. en vivo con registro de max. y min. (tres lecturas por segundo)
- Diferencias entre vuelta y vuelta (incluyendo las r.p.m.).
- Nº de vueltas visualizadas: ilimitado.
- 80 memorias repartidas en 2 tandas de 40 vueltas.
- Posibilidad de descargar los datos a portátiles, PDAs o Móviles.
- Selección para motor 2 o 4 tiempos.
- Selección del tiempo exposición del crono.
- Con instrucciones en propia pantalla con idiomas Español o Ingles.

Especificaciones comunes para todos los modelos :

- R.P.M. máx. en motores 2 tiempos: 25.000
- R.P.M. máx. en motores 4 tiempos: 18.500
- Crono máx. por vuelta: 9:59,9

Descripciones de los modelos:

Tacro-130:

Es el mas económico de todos los modelos, dispone de: pantalla LCD de alto contraste, emisor - receptor de infrarrojos y sensor de RPM.

Dotado de todo lo imprescindible para una buena y precisa toma de cronos, gracias a la cual vamos a poder apreciar nuestra evolución como pilotos, hacer una buena puesta a punto del motor con la ayuda del captador de las RPM con registros de Máximas y Mínimas.

De dimensiones muy reducidas: 90mm x 56mm x 23 mm. Peso aprox. 120g. A parte de las funciones comunes, no borra las tomas cuando esta apagado. incluso sin pilas. Dispone de un Led que parpadeará si has hecho mejor tiempo que en la vuelta anterior.

De manejo fácil e intuitivo, con instrucciones en la propia pantalla.

Para obtener las R.P.M. disponemos de dos opciones configurables desde fábrica, desde el propio cuadro de instrumentos del vehiculo o desde el cable de alta para la bujía.

También podemos elegir alimentar el Tacro con pilas o con la batería del propio vehiculo.

Preparado la descarga de todos sus datos a un equipo externo, como puede ser un portátil, PDA o teléfono móvil, desde el cual, podemos ir almacenando todas y cada una de nuestras tandas.

Tacro-140:

Físicamente es igual que el modelo Tacro-130, de hecho, posee todas sus funciones pero además, incorpora un preciso sensor con el que podemos medir la temperatura allí donde lo necesitamos.

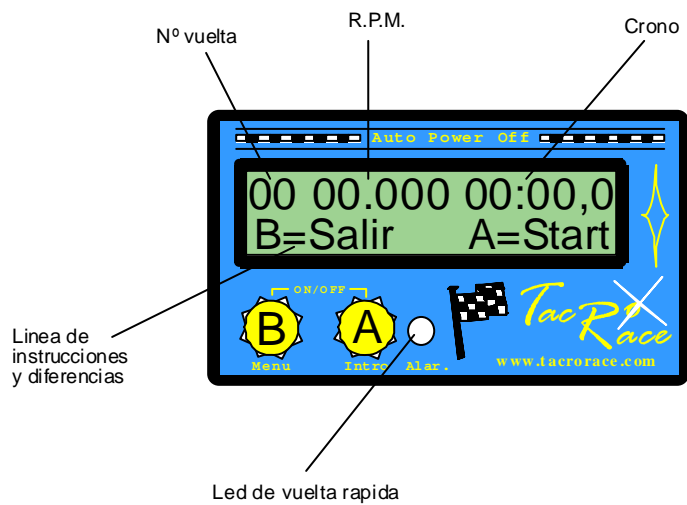
Dicho sensor de temperatura, dispone de unos márgenes entre 10°C y 150°C, y para que la lectura sea mas precisa, desde el menú "Ajustes Internos del Tacro-140, podemos realizar un calibrado del sensor.

Como podréis comprobar, el Tacro-140 es un equipo compacto, sencillo de instalar y de manejar, con una calidad precio inigualable.

Datalogger (en proceso de desarrollo):

Gracias a este accesorio, podremos descargar los registros realizados a un portátil, PDA o teléfono móvil, con el fin de guardar cada toma realizada, anotar comentarios y ver las distintas progresiones en los diferentes circuitos.

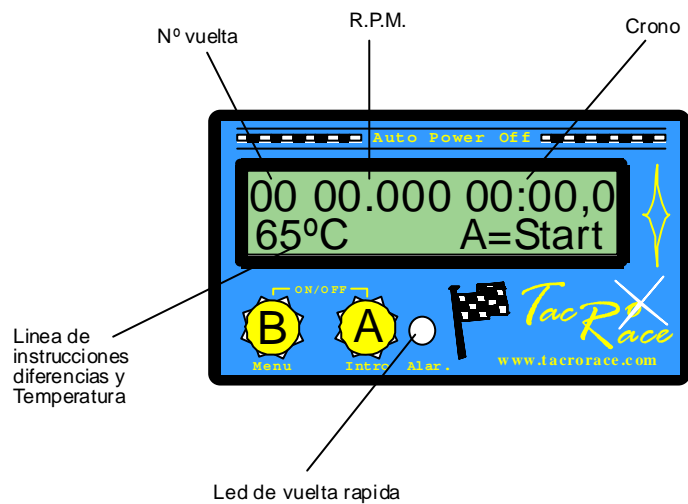
Tacro-130



Con funciones de:

- Cronómetro con sensor de infrarrojos.
- R.P.M. en vivo con registro de máx. y min.
- Diferencias entre vuelta y vuelta.
- Led indicador de mejor crono que el anterior
- Nº de vueltas visualizadas: ilimitado
- 80 memorias, repartidas en dos tandas de 40 vueltas.
- Posibilidad de descarga de datos a equipos externos.
- Selección para motor 2 o 4 tiempos
- Selección del tiempo exposición del crono
- Con instrucciones en propia pantalla.
- Garantía de 2 años.

Tacro-140



Con funciones de:

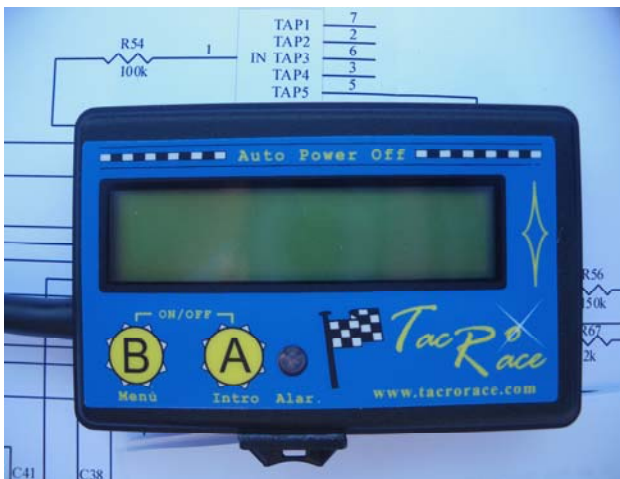
- Cronómetro con sensor de infrarrojos.
- R.P.M. en vivo con registro de máx. y min.
- Temperatura con calibrado de sonda.
- Rango temperatura de 10 °C a 150 °C.
- Diferencias entre vuelta y vuelta.
- Led indicador de mejor crono que el anterior
- Nº de vueltas visualizadas: ilimitado.
- 80 memorias, repartidas en dos tandas de 40 vueltas.
- Posibilidad de descarga de datos a equipos externos.
- Selección para motor 2 o 4 tiempos.
- Selección del tiempo exposición del crono.
- Con instrucciones en propia pantalla.
- Garantía de 2 años.

Todos los modelos y accesorios

T-130



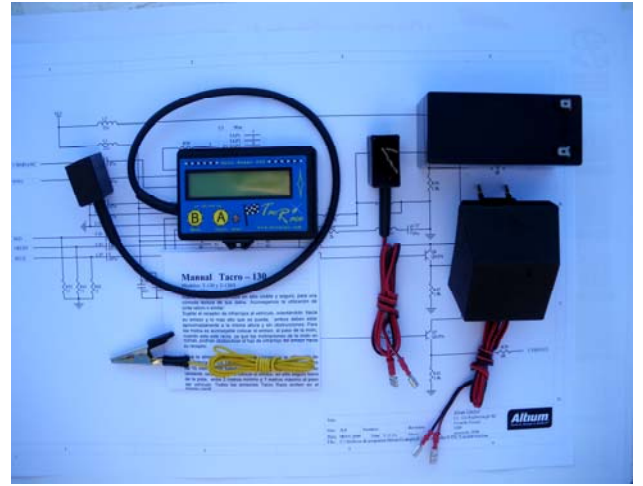
Terminal Visualizadora



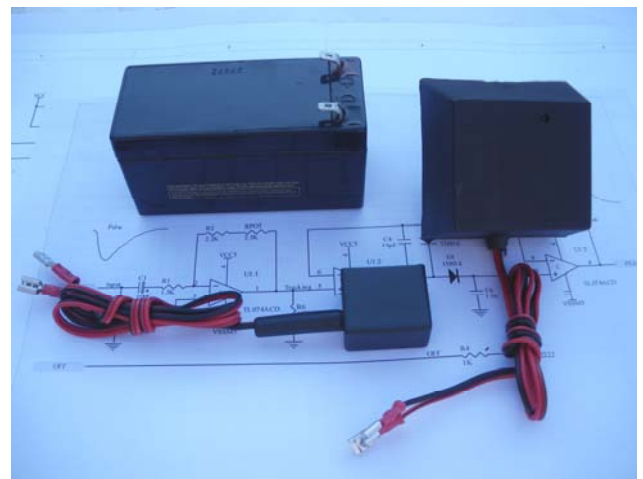
T-140



Pack-130



Batería, cargador y emisor.



Pack-140

