

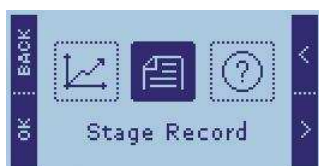


Per il 2013 Monit presenta la nuova Serie G di computer per rally GPS+. Questa linea andrà a sostituire la Serie T che sarà contestualmente sospesa. La Serie G possiede tutte le caratteristiche della Serie T con l'aggiunta di un ricevitore GPS ad alta sensibilità. Questo consente all'unità di misurare distanza e velocità senza bisogno del tradizionale sensore di velocità delle ruote, semplificando grandemente l'installazione e migliorando l'affidabilità.



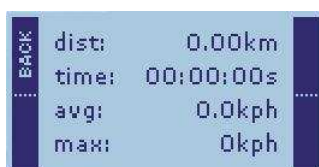
Ricevitore GPS integrato

Il ricevitore interno di alta qualità è inserito nella stessa struttura originale della Serie T, rendendo la Serie G estremamente compatta e facile da installare. Il ricevitore impiega un'antenna montata sul tetto all'esterno che consente una ricezione eccellente nella maggior parte degli ambienti.



Sensore fusion/di fusione GPS+

La Serie G è in grado di misurare la distanza e la velocità usando il segnale satellitare del GPS oppure il tradizionale sensore di velocità delle ruote o entrambi. Se vengono utilizzati entrambi, il software GPS+ proprietario passerà automaticamente al sensore delle ruote se si perde il segnale GPS. Questo significa che è possibile mantenere la precisione anche nelle gallerie o in foreste molto folte dove il segnale satellitare potrebbe essere debole.



Stage Recorder (solo su G-200)

Una nuova funzione software consente di registrare comodamente i dati della della sezione con input da footswitch. E' sufficiente premere l'interruttore all'inizio e alla fine della sezione per registrare la distanza, il tempo e le velocità media e massima. Il timer si avvia automaticamente quando il veicolo parte dalla linea di partenza.

Batteria di emergenza

Le impostazioni di distanza e dell'orologio vengono mantenute fino a due settimane se viene tolta l'alimentazione elettrica. Ideale per veicoli che partecipano a eventi di più giorni.



Gamma di modello

La Serie G è composta da due modelli. Il G-100 di livello base è adatto ai partecipanti di gare che necessitano solo delle funzioni base, mentre il G-200 possiede tutte le caratteristiche e comprende un orologio con l'orario effettivo e un sistema per la misurazione del carburante.

Descrizione	Q-10	Q-20	G-100	G-200
Contatore della distanza totale	Si	Si	Si	Si
Contatore della distanza dell'intervallo	Si	Si	Si	Si
Velocità attuale		Si	Si	Si
Velocità media		Si		Si
Velocità massima			Si	Si
Cronometro			Si	Si
Ora				Si
Calibro carburante				Si
Timer delle prestazioni 0-100 km/h			Si	Si
Timer delle prestazioni su 400 m.				Si
Input remoti programmabili	1x	1x	2x	2x
Funzione Kmh/mph	Si	Si	Si	Si
Registratore di sezione speciale				Si
Tecnologia GPS+			Si	Si

Antenne

Tutte le unità Serie G necessitano di un'antenna esterna per ricevere il segnale GPS. Questo è un accessorio che deve essere acquistato a parte. Ci sono due tipi di antenna disponibili a seconda delle esigenze del cliente.



PR004 - Antenna a calamita

Si attacca al tetto attraverso una potente calamita. Se necessario può essere fissata in modo più sicuro usando del nastro adesivo.



PR005 - Antenna con sostegno

Include un bullone integrato per il montaggio con uscita del filo del segnale dal centro. Consigliato per installazioni permanenti.

Monit è un prodotto distribuito in Italia da:



Strada del Cascinotto 139/43
10156 Torino (TO) - ITALIA
Tel: +39 011-8224969 Fax: +39 011-8225073
e-mail: info@tecno2.it
Web: www.tecno2.com / www.monitrally.it