

GEOTERMOGRAFO GT/05

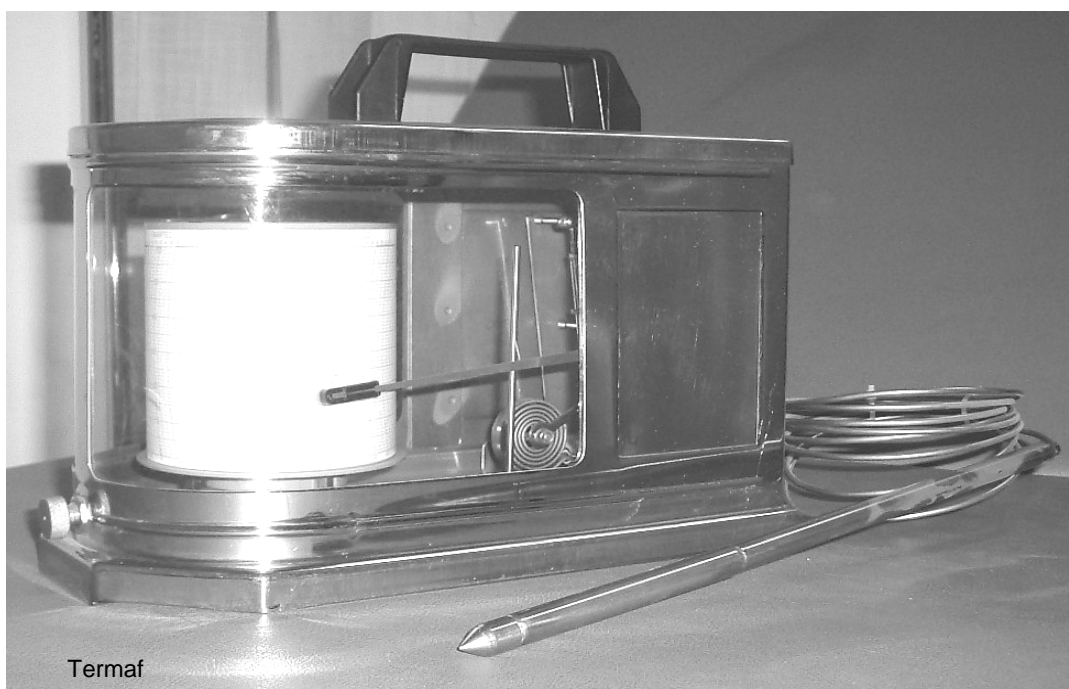
REGISTRATORE DI TEMPERATURA

DESCRIZIONE DEL FUNZIONAMENTO

Il Geotermografo GT/05 è un registratore di temperatura portatile a tamburo.

La registrazione avviene per mezzo di un pennino su carta diagrammale avvolgente il tamburo rotante. La rotazione e registrazione può essere di tipo giornaliera e settimanale, meccanico o batteria.

Studiato per il controllo della temperatura della terra ad un punto distante dall'unità registrante. Per una corretta registrazione assicurare il geotermografo su di un piano perfettamente stabile.



CARATTERISTICHE TECNICHE COSTRUTTIVE

Orologeria: Materiale antimagnetico montato su 17 rubini atto a mantenere costante il proprio moto oscillatorio anche in condizioni ambientali disagiate.

Elemento di misura: Bulbo che contiene l'elemento sensibile che si dilata sotto l'influenza della temperatura

Precisione : $\pm 1,6 \%$.

Cassa: Supporto e coperchio acciaio AISI 304 (a richiesta, verniciatura a forno 160°C). Snodi supporto e parti amplificazione OT 58.

Scrittura: Pennino in fibra sintetica a cartuccia non ricaricabile con autonomia di scrittura 400 metri circa.

Batteria: 1.5V AA-LR6 Alcalina

Ingombri: 280x150xh.180

Peso: Kg 2,70 circa