

GEOTERMOGRAFO GT/05-2P

REGISTRATORE DI TEMPERATURA

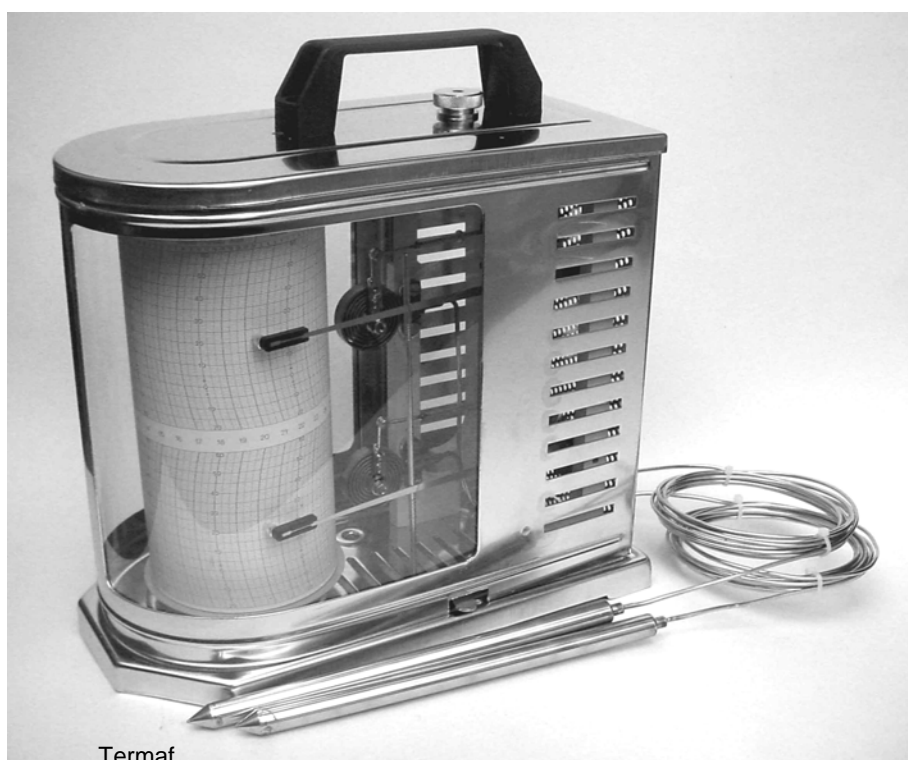
DESCRIZIONE DEL FUNZIONAMENTO

Il Geotermografo GT/05-2P è un registratore portatile a tamburo della temperatura, la registrazione avviene per mezzo di due pennini su carta diagrammabile avvolgente il tamburo rotante.

La registrazione e rotazione del tamburo può essere di tipo giornaliera o settimanale, meccanico o elettrico.

Studiato per il controllo della temperatura della terra in due punti diversi e distanti dall'unità registrante.

Per una perfetta 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.

Elementi di Misura: Bulbi che contengono 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: Pennini in fibra sintetica a cartuccia non ricaricabile con autonomia di scrittura 400 metri circa.

Batteria: 1.5V AA-CR6 alcalina

Ingombri: 280x150xh.250

Peso: Kg 3,20 circa