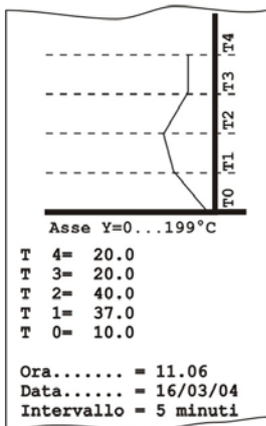


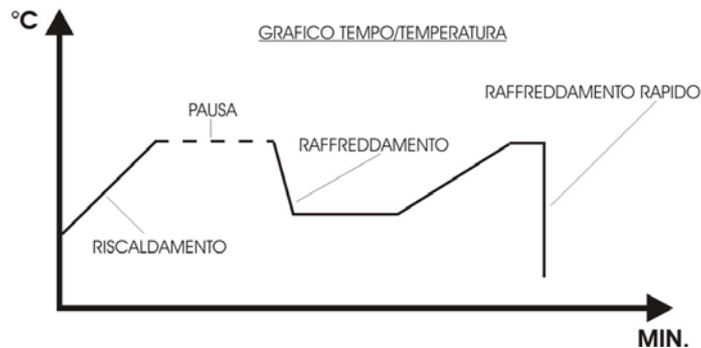
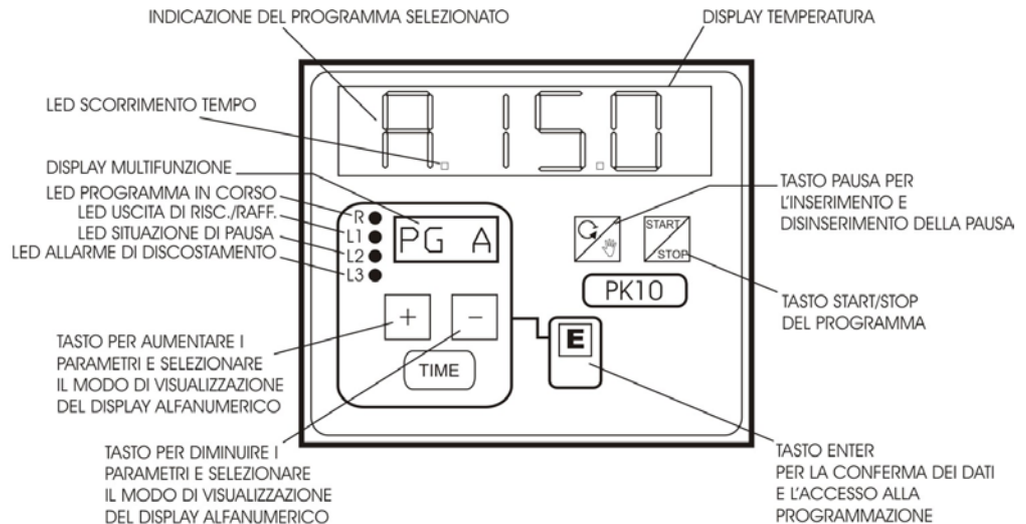
PROGRAMMATORE DI CICLI DI TEMPERATURA Serie PK10



```
Data ..... = 16/03/04
Ora ..... = 10:06
Temperatura = 81.5

Data ..... = 16/03/04
Ora ..... = 10:04
Temperatura = 81.8

Data ..... = 16/03/04
Ora ..... = 10:03
Temperatura = 81.5
Programma = A
Time 05 = 0
Set 05 = 0.0
Time 04 = 999
Set 04 = 20.0
Time 03 = 70
Set 03 = 34.0
Time 02 = 60
Set 02 = 40.0
Time 01 = 30
Set 01 = 22.0
```



- 10 PROGRAMMI DA 30 SEGMENTI PER PROGRAMMA.
- PROGRAMMAZIONE DEI PROGRAMMI E DEI PARAMETRI ANCHE DA COMPUTER.
- START PROGRAMMABILE E ATTIVABILE ANCHE DA COMPUTER.
- ACCESSO AI PARAMETRI TRAMITE CODICE.
- PROGRAMMAZIONE GUIDATA IN VARIE LINGUE TRAMITE DISPLAY A SCRITTE SCORREVOLI.
- INDICAZIONE DI TEMPO TRASCORSO, PASSO, SET POINT, SET POINT FINALE, TEMPO MANCANTE ALLA FINE DEL PROGRAMMA.
- USCITE A RELÈ PER RISCALDAMENTO/RAFFREDDAMENTO/PAUSA/MASSIMA TEMPERATURA/PROGRAMMA IN CORSO
- REGOLAZIONE ON/OFF, P.I.D., TEMPORIZZATA T-ON/T-OFF, RAFFREDDAMENTO RAPIDO.
- ALLARME DISCOSTAMENTO DAL SET POINT PROGRAMMATO.
- RELÈ D'ALLARME ANTIEBOLLIZIONE ATTIVO ANCHE A CICLO FERMO.
- AVANZAMENTO RAPIDO DEL PROGRAMMA A 2 VELOCITÀ.
- USCITA PER STAMPANTE CON STAMPA DEL PROGRAMMA E STAMPA PERIODICA AD INTERVALLI PROGRAMMABILI DELLA DATA/ORATEMPERATURA.
- USCITA SERIALE PER COLLEGAMENTO A COMPUTER E STAMPA DEL GRAFICO TEMPO/TEMPERATURA SU CARTA TERMICA O PER COLLEGAMENTO IN RETE.
- INGRESSI OPTOISOLATI PER TASTI REMOTI SU MORSETTIERA.
- USCITA ANALOGICA 0÷10Volt / 4÷20mA.

PROGRAMMATORI TEMPO/TEMPERATURA TIPO PK10, MEMORIZZANO 10 PROGRAMMI (A, B, C, ECC.) CON 30 SPEZZATE PER PROGRAMMA.

L'INGRESSO STANDARD È PER SONDE DI TIPO PT100, LE USCITE (TUTTE A RELÈ DA 5A) SONO DI RISCALDAMENTO, RAFFREDDAMENTO, PAUSA, ALLARME DI DISCOSTAMENTO, ALLARME DI MASSIMA TEMPERATURA E UN RELÈ DI PROGRAMMA IN CORSO (OPZIONALE).

L'ACCESSO ALLA PROGRAMMAZIONE È PROTETTA DA UN CODICE SEGRETO ED IL DISPLAY A SCRITTE SCORREVOLI IN VARIE LINGUE, INDICA CON CHIAREZZA E SEMPLICITÀ LE VARIE FASI DURANTE LA PROGRAMMAZIONE.

IL PK10 POSSIEDE USCITE ANALOGICHE 4÷20mA / 0÷10V, E PUÒ ESSERE COLLEGATO AD UN COMPUTER O AD UNA STAMPANTE DA PANNELLO PER LA STAMPA INIZIALE DEL PROGRAMMA MEMORIZZATO DA ESEGUIRE E SUCCESSIVAMENTE LA STAMPA PERIODICA AD INTERVALLI PROGRAMMABILI DI TEMPERATURA/DATA/ORATEMPERATURA.

I TASTI START/STOP, PAUSA ED AVANZAMENTO SONO DISPONIBILI ANCHE OPTOISOLATI SU MORSETTIERA PER UNA PULSANTIERA ESTERNA A CONTATTI PULITI; IL CONTENITORE È IN FORMATO DIN 96x96.