



Progettazioni Costruzioni Elettroniche
Via Irno n° 32 str Sardone Z.I Pontecagnano (SA) Tel/Fax ++39+89384278

MODELLO T90



www.gisaitalia.it www.gisaonline.it

VERSIONE
05042011



Progettazioni Costruzioni Elettroniche

Via Irno n° 32 str Sardone Z.I Pontecagnano (SA) Tel/Fax ++39+89384278

Maniglie robuste in PVC

MODELLO T90



Contatti puliti per campana addizionale



Caratteristiche

Alimentazione 220 Vac
Robusta maniglia di PVC
Attacchi per fissaggio a soffitto o attacchi per fissaggio con cornice (fori 6MA) a RICHIESTA

Comando con protocollo GISANET da tastiera di comando remota

Distanza massima 100 mt

Fili di collegamenti; normale filo tripolare da 1-1,5mm, a seconda della distanza



220V

MOD. T9097 RIPETITORE

Dimensioni 400mm, 570mm, 130mm

Peso circa 6 KG

Display mod. H200 altezza 200 mm

MOD. T9097 TASTIERA

Programmabile

Dimensioni 380mm, 340mm, 140mm

Peso tabellone circa 7KG

- Sistema elettronico con cronometro avanti o indietro programmabile. Avviso di tempo finito con sirena elettronica e con contatti puliti per attivazione di segnalatore aggiuntivo esterno: campana o altro

- Visualizzazione secondi

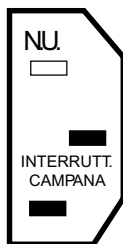




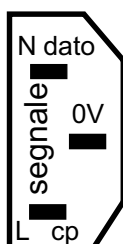
MODELLO T90

- FUNZIONI** - contasecondi, cronometro decrescente
- PROGRAMMABILE** - di 10 sec. in 10 sec. ; da 10 sec. a 90 sec.
- SET ALL'ACCENSIONE** -35 sec. 24 sec. 30 sec.: a richiesta
- CAMPANA** - Comando manuale e automatico a fine conteggio con durata programmabile da tastiera
- TASTIERA** - sensitiva con visualizzazione del conteggio
- FUNZIONI TASTIERA** - STOP e START e SET conteggio
- FUNZIONI TASTI :**
- SET** - carica il tempo programmato e non influenza START - STOP.
- Premuto ferma anche il suono della campana se in azione
- STOP** - ferma il conteggio
- START** - avvia il conteggio e, se il contasecondi è fermo a zero, ha anche funzione di SET
- CAMPANA** - aziona la campana
- TEMPO** - programma la durata del suono della campana
- PROGRAMMA** - permette la programmazione del tempo massimo
- INDIETRO** - ogni volta che si preme, se è premuto anche il tasto PROGRAMMA fa indietro di una unità il tempo massimo e lo memorizza
- AVANTI** - ogni volta che si preme, se è premuto anche il tasto PROGRAMMA fa avanzare di una unità il tempo massimo e lo memorizza
- JACK:**
- TELECOMANDO** - è possibile inserire la spina jack che permette il funzionamento a distanza dei tasti - SET - STOP - START -
- AUTOMATICO** -è possibile inserire una spina jack che permette il funzionamento come cronometro cioè lo scorrere dei secondi non si ferma mai. In questo caso la campana non suona mai anche se inserita.

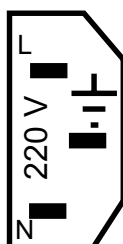




Uscita contatti ausiliari non alimentati
campana



Comandi cronometro
"Rete GISANET"



Alimentazione 220v 50 hz

NOTA BENE

Nel collegamento segnali (Rete GisaNet) collegare Terra a terra, N a N, L a L.

