

Descrizione

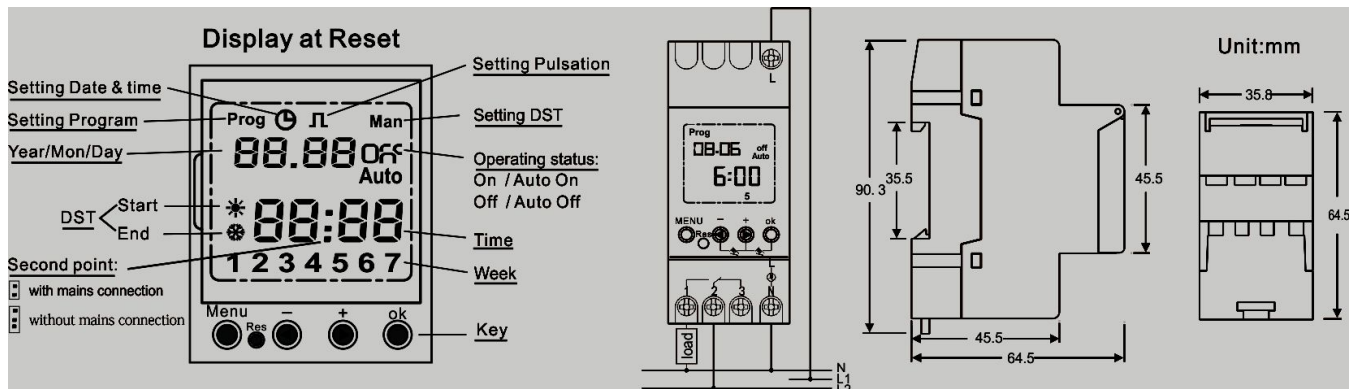
- Calendario caricato dall'anno 2018 al 2048.
- 40 programmi on/off, ciclo settimanale o giornaliero, funzione manuale.
- 32 programmi ad impulsi, sia giornaliero che settimanale.
- Ora legale Italia o personalizzata.
- Batteria al litio integrata per il funzionamento senza corrente elettrica.
- Possibilità di visionare I programmi di lavoro registrati e in atto.
- Montaggio su guida DIN35mm standard, contenitore 2 Moduli.



Dati tecnici

Tensione nominale :	AC220V	Funzionamento senza corrente:	4 anni
Range di tensione :	85~110%	Tipo di contatto :	1 Contatto commutato
Frequenza :	50Hz	Resistenza tra I contatti:	≤100mΩ
Copacità del contatto :	Resistenza al carico : 16A/ 250V AC COSφ=1 Carico induttivo : 10/ 250V AC COSφ=0.6	Resistenza isolamento contatti :	≥100MΩ
Precisione (25°C) :	≤± 2 sec/giorno	Vita elettrica :	10 ⁵ times
Consumo :	≤5VA	Vita meccanica :	10 ⁷ times
On/off programmi:	40	Temperatura di lavoro :	-10 ~ +50 °C escursione
Programmi pulsanti:	32 (1~59 sec)	Umidità ambientale :	35~85% RH1
Settaggio minuti :	ON/OFF program : 1 min Pulse 1 sec	Temperatura di lavoro :	-10 ~ +60 °C
		Peso netto :	Circa 130g

Schermo LCD schema di collegamento e dimensioni



Impostazione dei programmi

* **Descrizione dei pulsanti:**

Menu : Tasto di selezione dei programmi (program), ⌚ (data e ora), ⏏ (Pulsazioni), **Man** (DST);

⏏ & ⏏ : Pulsanti per aumentare e diminuire I numeri;

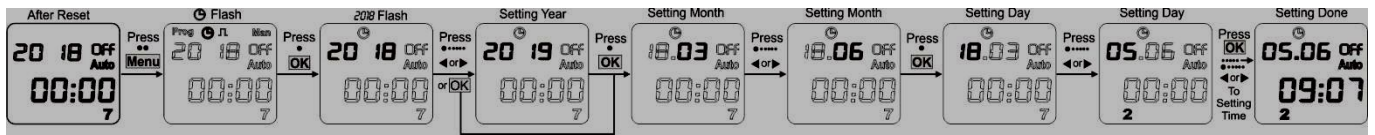
ok : Pulsante invio conferma.

Res : Pulsante di reset “Res” per riportare tutte le impostazioni a quelle di fabbrica 2018.3.18 0:00 Sunday.

Per entrare nelle impostazioni : Premere “Menu”&“⏏” per almeno 3 secondi.

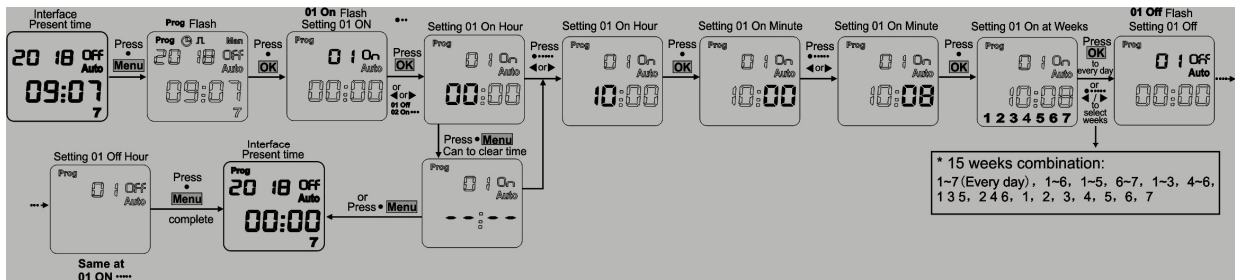
Quando si reimposta o si spegne, tutte le impostazioni andranno perse, ma l'orario di lavoro accumulato e il numero di azioni non sono visibili.

1. Impostazione dell'ora attuale (Esempio: l'ora è impostata su 9:07 il 5 giugno 2018 e la settimana seguirà automaticamente la data):



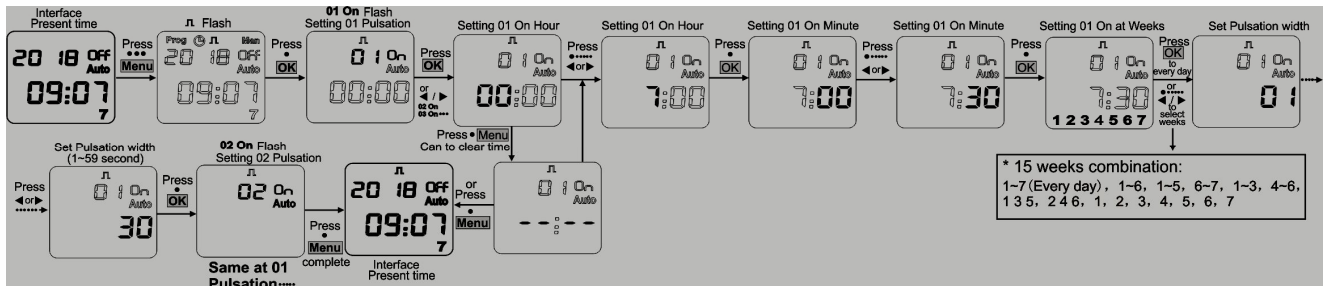
2. Impostazioni di temporizzazione e impulso (Le funzioni 2.1 e 2.2 non possono essere utilizzate contemporaneamente)

2.1 Impostazione del programma: (L'icona "Prog" viene visualizzata sullo schermo per impostare il programma)



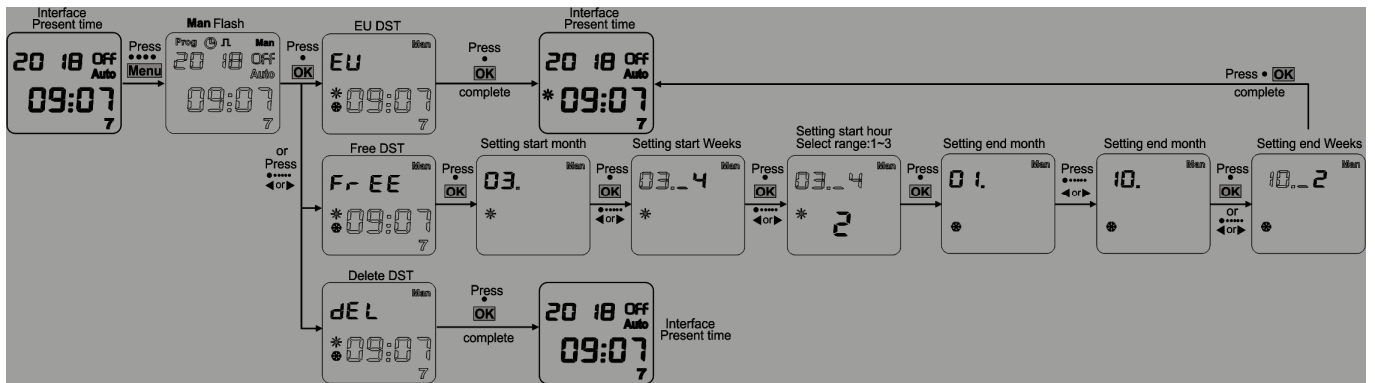
- a. Il gruppo di programmi ON/OFF non può essere sovrapposto da quello ad impulsi.
- b. Premere "Menu" per visualizzare e modificare il numero di ON / OFF e l'ora in base al programma.

2.2 Impostazione della funzione impulsi max 32("Π"si visualizza sullo schermo quando impostato)



- * Premere "Menu" per visualizzare e modificare il numero di pulsazioni e il tempo in base al programma.

3. Ora legale (DST) visualizza l'impostazione del tempo ("*"si visualizza sullo schermo quando impostato)

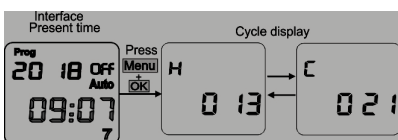


- * Questa impostazione è solo per l'ora attuale visualizzata.

4. ON / OFF manuale (Premendo questi puls. "⊖" "⊕") si accede al 4 modi di programmazione

Visualizzazione stato (Autom o manuale)	Stato di lavoro	On Off On Off Auto Auto
ON AUTO	Stato automatico	Contatto stato ON
OFF AUTO		Contatto stato OFF
ON	ON / OFF pulsazione	Contatto stato ON
OFF	Nessun programma	Contatto stato OFF

5. Controllare l'orario di lavoro accumulato e il numero di azione (Premere i pulsanti "Menu" e "OK")



Per esempio: "H 013" e "C 021" fare riferimento al tempo di funzionamento accumulato è di 130 ore e il numero di azioni è 210 volte.(max:99990h ore e 99990 volte)
Rilasciare i pulsanti "Menu" e "OK" per tornare automaticamente alla interfaccia di lavoro..

**Attenzione**

- Non utilizzare in loco con polvere, gas corrosivo, luce solare diretta o pioggia.
- Conservare e utilizzare nelle condizioni di tensione nominale con la temperatura e l'umidità specificate.
- Il design e le specifiche del prodotto potrebbero essere modificati senza preavviso.

Ipertronic srl

Via Calatafimi, 39 91027 Paceco (TP)

tel./fax +39 0923 526167 Partita Iva 02621010814

www.ipertronic.it infoipertronic.it