

INTERRUTTORE ORARIO DIGITALE SETTIMANALE

WEEKLY DIGITAL TIME SWITCH

**tecno
switch**
keep control

CONFORME ALLE NORME

IN COMPLIANCE WITH NORMATIVES

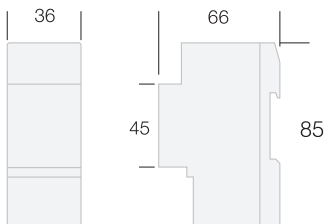
EN 60730-2-7, EN 60730-1, EN60730-2-9, EN61000-3-2, EN61000-3-3



230 Vac - 50/60 Hz
Contenitore modulare in guida DIN
Riserva di carica 3 mesi in assenza di rete
Programmazione settimanale
Massimo 8 programmazioni impostabili
Display digitale LCD
Relè unipolare a 1 scambio 16 (8) A - 250 Vac

230 Vac - 50/60 Hz
Modular case in DIN rail
3 months backup battery autonomy
Weekly scheduling
Max 8 schedules
LCD digital display
SPDT changeover relay 16(8)A - 250 Vac

DIMENSIONI PRODOTTO/ DEVICE DIMENSIONS:



SCHEMA DI COLLEGAMENTO/ CONNECTION DIAGRAM:



CODICE	INCANDESCENZA	DUO/ELETTRONICO	FLUORESCENZA	INTERVALLO MINIMO PROGRAMMAZIONE	PROGRAMMA	MODULO	PESO
CODE	INCANDESCENT	DUO/ELECTRONIC	FLUORESCENT	MIN PROGRAMMATION TIME	SCHEDULING	MODULE	WEIGHT
OR222DI	Watt 1500	Watt 200	Watt 600	min 1	settimanale/weekly	DIN 2	gr 120

**tecno
switch**

Al sensi del Decreto Legislativo n°49 del 14 Marzo 2014 "Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)" il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata a seconda dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno, oppure 1 a zero per le apparecchiature aventi lato mitigazione inferiore a 25cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'invio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute favorendo il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta sanzioni amministrative di cui al Decreto Legislativo N°49 del 14 Marzo 2014.



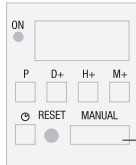
REV. 40 - 19

INTERRUTTORE ORARIO DIGITALE SETTIMANALE

WEEKLY DIGITAL TIME SWITCH

Descrizione funzione tasti

Key functions



ON Led acceso. Carico inserito
P Tasto programmazione memoria
D+ Tasto inserimento giorno
H+ Tasto inserimento ora
M+ Tasto inserimento minuti
☉ Tasto inserimento orario
Tasto modalità manuale

Led on. Load connected
Memory programming key
Day selection key
Hour selection key
Minutes selection key
Time selection key
Manual function key

Istruzioni programmazione

Programming instructions

Regolazione orario

Selezionare il sistema orario (12/24 ore) premendo per 5 secondi il tasto ☉ .

Tenere premuto il tasto ☉ , quindi contemporaneamente:

1. Premere ripetutamente "D+" fino a selezionare il giorno corretto;
2. Premere ripetutamente "H+" fino a selezionare l'ora corretta;
3. Premere ripetutamente "M+" fino a selezionare i minuti corretti.

Regolazione programmazione

Impostazione programma 1 ON/OFF (esempio):

1. Premere il tasto "P" per impostare l'accensione del programma 1;
2. Premere ripetutamente "D+" fino a selezionare i giorni di intervento del programma (tutti i giorni, giorno singolo, da Lunedì al Venerdì o Sabato e Domenica);
3. Premere ripetutamente "H+" e "M+" fino a selezionare l'ora e i minuti esatti per l'intervento del programma.*
4. Premere il tasto "P" per impostare lo spegnimento del programma 1.
5. Premere ripetutamente "D+" fino a selezionare i giorni di intervento del programma (tutti i giorni, giorno singolo, da Lunedì al Venerdì o Sabato e Domenica).
6. Premere ripetutamente "H+" e "M+" fino a selezionare l'ora e i minuti esatti per l'intervento del programma.*
7. Premere il tasto "P" per proseguire con l'impostazione del programma 2 e ripetere i passaggi dal punto 2 al 6 (è possibile impostare fino a 8 programmazioni);
8. Premere il tasto ☉ per uscire dalla programmazione.

*Nel caso di errata configurazione o si vuole cancellare il programma premere il tasto MANUAL .

Tramite il tasto "MANUAL" è possibile impostare le seguenti modalità di funzionamento:

ON, carico sempre acceso;

OFF, carico spento;

Auto OFF, modalità automatica con spegnimento del carico;

Auto ON, modalità automatica con accensione del carico.

Nota: Impostando la modalità AUTO OFF / AUTO ON il carico rimane SPENTO / ACCESO fino alla prossima azione d'intervento del programma.