>

INTERRUTTORI ORARI DIGITALI

> DATA LOG / DATA LOG 2 BLUETOOTH



Interruttore orario modulare di ultima generazione con comunicazione Bluetooth integrata per la programmazione da smartphone / tablet tramite APP dedicata.







- Programmazione giornaliera-settimanale
- Contatti liberi da potenziale
- Guida alla programmazione mediante messaggi di testo
- Otto lingue selezionabili
- Display LCD grafico retroilluminato di grandi dimensioni con visualizzazione di ora, data, giorno e stato relè
- Cronogramma giornaliero che indica il programma impostato
- Cambio automatico e programmabile dell'ora legale
- 40 programmazioni ON/OFF
- Interventi programmabili: ON/OFF, Impulso (da 1 a 59 secondi) e Ciclo
- Programmazione fino a 4 periodi di vacanza: in ciascuno di questi è possibile impostare un programma diverso
- Commutazione manuale / manuale permanente
- Contatore di ore
- Possibilità inserimento codice pin per bloccare o sbloccare la tastiera
- Sistema Bluetooth integrato (4.0 LE) per la comunicazione con dispositivi smartphone /tablet compatibili
- Sistema compatibile con dispositivi Android versione 4.3 o superiori (con Bluetooth 4.0 LE) o iPhone (4S o superiore), iPad 3 o superiori
- Applicazione dedicata (APP) "ORBIS DATA LOG" disponibile gratuitamente su Apple store e Google Play™
- La batteria per la riserva di carica è alloggiata in un apposito vano esterno per facilitare l'operazione di sostituzione / smaltimento
- Coperchio frontale copritasti piombabile

> Caratteristiche Tecniche

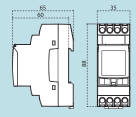
Tensione nominale	230 V AC \pm 10 % (altre alimentaz. a richiesta)		
Frequenza nominale	50-60 Hz		
Portata dei contatti	16 (10) A / 250 VAC		
Tipo di contatto	In scambio		
Autoconsumo	16 VA induttivi (1,3 W)		
Riserva di carica	4 anni (senza alimentazione) 48 ore (senza batteria e non collegato alla rete)		
Precisione di funzionamento	±1 sec/gg a 23 °C		
Variazione della precisione in funzione della T	± 0,15 sec./gg/°C		
Tipo di manovra	ON/OFF, IMPULSO (da 1 a 59 sec.) e CICLO (da 1 a 59 sec. o da 1 min a 23h e 59 min)		
Spazi di memoria	40		
Sistema Bluetooth	4.0 LE		
Temperatura di funzionamento	Da -10 °C a +45 °C		
Tipo di protezione	IP 20		
Classe di protezione	Il secondo EN 60335 in condizioni di montaggio corrette		
Installazione	Su barra din da 35 mm secondo EN 60715		

NOVITA'!

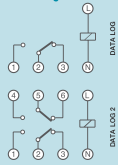
> Modelli

Codice	Modello	Contatti	Riserva di carica	Tempo min. di intervento
OB171012	DATA LOG BT	1 in scambio	4 anni	1 secondo
OB171512	DATA LOG 2 BT	2 in scambio	4 anni	1 secondo

> Dimensioni (mm) - 2 moduli DIN



> Collegamento



> Portata massima



