



Fino a 1.000 suonate memorizzabili e radiocomandabili.

Gestisce fino a 24 uscite relè collegamento con doppino telefonico o via radio (opzionale).

Programmabile con PC. Istruzioni autoguidate su LCD.

CARATTERISTICHE FUNZIONALI.

Uso facilitato istruzioni auto guidate su display LCD GRAFICO 7" a colori. Menù multilingua. Ora legale automatica. Calendario liturgico perpetuo. Programmazione della latitudine e longitudine per il calcolo automatico di alba e tramonto.

PROGRAMMAZIONE A TEMPO.

Gestisce ogni esigenza di suonate a tempo con perfetto sincronismo:

Programmazione automatica di TUTTE le festività Solenni fisse e variabili, Giornaliere, Feriali, Prefestive, Festive, Settimanali, Periodiche e Annuali. Modifica/Verifica di una qualunque programmazione. Autocancellazione delle programmazioni che non si ripetono più. Esecuzioni di suonate RANDOM e CICLICHE per i periodi Natalizi, Pasquali, ecc. Tasti rapidi per l'esecuzione immediata di suonate. Visualizzazione degli eventi del giorno pigiando un tasto.

PROGRAMMAZIONE SUONATE.

Possibilità di programmare fino a 1000 suonate, tramite display. Possibilità eseguire qualunque tipo di composizione e/o memorizzarla. Programmazione di Tocchi, Angelus, Distese, suoni in sequenza, differenziati per numero, tempo di esecuzione ecc. Tutti i programmi sono richiamabili per numero. Ogni suono può essere ripetuto, copiato, modificato, traslato in velocità, manipolato in ogni modo ed eseguito in sequenza, per un numero qualsiasi di minuti o di volte. Programmazione autoguidata accessibile anche ai meno esperti.

OROLOGIO DA TORRE.

Nr. 2 uscite per la gestione delle lancette dell'orologio da torre. Recupero automatico dopo blackout di alimentazione. Alimentazione a 24, 110 o 220V. Impulso ogni 30, 60 sec.

OROLOGIO SECONDARIO (con scheda opzionale).

TOTALE gestione delle lancette dell'orologio secondario con quadrante a 12/24 ore. Alimentazione con tensione regolabile da 12 a 24V/1A. Impulso ogni 30, 60 sec.



SERVIZI.

Nr. 1 uscita per accensione luci, apertura porte, ecc.

BATTITO OROLOGIO.

Tutti i sistemi di battito delle ore, regionali, *nazionali ed internazionali secondo le tradizioni locali*. Ripetizione del battito delle ore personalizzabile. Battito dell'orologio personalizzato. Possibilità di eseguire un qualsiasi programma prima o dopo il battito delle ore/quarti.

TASTI FUNZIONI SEMPLICI.

10 Tasti per l'esecuzione suonate ricorrenti, per disabilitare/abilitare le suonate programmate e il battito orologio.

SICUREZZA.

Codici di accesso programmabili per impedire l'utilizzo a persone non autorizzate. Martelli interdetti quando i motori delle campane vere sono attive.

FUNZIONI SPECIALI.

- Tramite il radiocomando è possibile abilitare/disabilitare le programmazioni a tempo, l'uscita dell'amplif., ecc.
- Le programmazioni a tempo e dei suoni sono indelebilmente conservate su memoria non VOLATILE di backup.
- Rimessa automatica dell'orologio via radio (DCF opzionale), satellite (Via GPS opzionale).
- Ricevitore *mod. RST-86* per la radio sincronizzazione dell'ora mediante orologio atomico DCF via Radio.
- Ricevitore *mod. GPS-3600* per la radio sincronizzazione dell'ora mediante orologio atomico GPS via Satellite.
- Modulo GSM *mod. GSM-3600* permette l'esecuzione di qualsiasi suonata tramite telefono fisso o cellulare.
- Radiocomando a 10.000 canali *mod. TX-3500* - Frequenza di 433 MHz.
- Radiocomando a 4 canali *mod. TX-4CH* - Portata 100 mt. circa.



CARATTERISTICHE TECNICHE.

Contenitore	Metallico
Visualizzazione	Display a LCD COLORI GRAFICO 7"
Menù delle funzioni multilingua	Italiano, Inglese, Francese, Spagnolo, Polacco, Tedesco, Portoghese, Russo, Rumeno
Tempo min. di program. a tempo tra 2 suonate	1 min.
Precisione orologio	+/- 0,1 secondo al giorno
Regolazione precisione orologio assoluta	Con ricevitore RST (DCF o GPS)
Mantenimento memoria orologio	Con batteria al litio ricaricabile (<i>durata circa 10 anni</i>)
Mantenimento memoria	Indefinita su memoria non volatile flash
Temperatura di esercizio	-10°C - +50°C
Connettore 2 poli posteriore	Uscita dati RS485 per orologio secondario (<i>Opz.</i>)
Presa mini-din 6 poli posteriore	Ingresso per ricevitore radiocomando 4 canali – 10.000 canali o GSM Ingresso per segnali DCF – GPS (<i>rimessa automatica ora e calendario</i>)
Alimentazione	Alimentatore interno con trasformatore. Ingresso 240Vac – 47-63Hz
Consumi	4W – 190W
Back-Up dati	Interno su flash, esterna su memoria USB
Audio OUT	1x AUX
Numero max di uscite relè	Max 24 uscite relè
Dimensioni e Peso	330x210x138mm - 2Kg

