

**RELOTGERIA MONUMENTAL  
CARILLONS I MECANISMES  
PEL REPIC DE CAMPANES**



**Relotgeria Monumental**



**RELOTGERIA INDUSTRIAL, SISTEMES DE CONTROL I MESURA DEL TEMPS**

# RELOTGERIA MONUMENTAL

## CARILLONS I MECANISMES PEL REPIC DE CAMPANES

EXISTEIXEN DIFERENTS OPCIONS I ALTERNATIVES PER ASSEGURAR, SENYALAR, I ESCOLTAR L'HORA OFICIAL DE LA RELOTGERIA MONUMENTAL QUE ESTA DESTINADA PER INSTAL·LACIONS EN EDIFICIS PÚBLICS, ESGLÉSIES, CATEDRALS, AJUNTAMENTS, CENTES COMERCIAL, ESTACIÓN DE AUTOBUSOS, TRENS, AEROPORTS, ETC.

### CAMPANES ELECTRÒNIQUES I SERVOCOMANDOS PER CAMPANES TECNOLOGIA, TRADICIÓ I FIDELITAT DEL SO

**EQUIPS ELECTRÒNICS** amb una tecnologia avançada que ens permeten elaborar un so real sobre campanes. Aquests poden ser instal·lats on no hi ha un campanar, on no hi ha campanes, on el campanar no pot suportar el pes de les campanes en moviment, on el minso nombre de campanes a disposició no permet l'execució de les sonades o dels carillons, on hi ha campanes no electrificades, tenim alternatives.

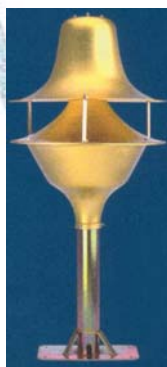
**SERVOCOMANDO PER CAMPANES DE VERITAT**, del vostre campanar, equips que executen les diferents melodies i ordres programes per a accionar els Martells electromagnètics sobre les campanes en instal·lacions d'exterior, especials per a campanes de ventament, instal·lacions d'interior, especials per a campanes de carilló, etc.

### OPCIONS DE POSSIBLES INSTAL·LACIONS

- So Sobre Campanes veritables.
- So Digital per Megafonia.
- So Digital per Megafonia + Sortida per a Campanes.


















### ACCESSORIS:

- Amplificadors, Altaveus, Difusors sonors, Micròfons, Sistemes per a processons, Teclat per a executar melodies en viu o per a memoritzar-les.



### CARACTERÍSTIQUES MES COMUNS

Existeixen diferents tipus de Central Horària per a poder governar les diferents opcions i necessitats del client A continuació els exposem característiques mes comunes d'una central horària.

-  Equips homologat CE.
-  Sortida impulsional a 220 v. per a poder governar els moviment dels rellotges de gran grandària.
-  Sortida impulsional a 12/24 v. per a rellotges de petita grandària.
-  Sortida de rele per a amplificador.
-  Sortida de rele per a il·luminació o serveis, per al control de la il·luminació del rellotge o qualsevol altre servei.
-  Entrada auxiliar d'àudio (per exemple un micròfon)
-  Entrada per a la sincronització horària via ràdio DCF (opcional)
-  Entrada per comandament a distància, per a executar melodies des d'un comandament a distància (opcional)
-  Entrada de targeta MEMORI CARD, per a memoritzar noves melodies generades a agrada de l'usuari.
-  Canvi automàtic de l'Hora Hivern/Estiu.
-  10 tipus deA tocs d'hores, permet personalitzar la soneria de les hores, de les melodies i de les cambres.
-  ExecucióA manual de melodies, permet canviar la programació de melodies de forma manual.
-  Fins a 4 setmanes tipus automàtiques,A permet canviar la programació de melodies al llarg de l'any.
-  20 dies tipus de programació (5 per cadaA setmana), permet personalitzar cada dia amb l'execució de distintes melodies.
-  Execució deA fins a 50 melodies per cada tipus.
-  Fins a 27 festivitats referides aA Pascual, Nadal o data fixa, permet personalitzar els dies festius amb l'execució de melodies.
-  Fins a 500 melodies disponibles, 400 ja estan memoritzades.



**RELOTGERIA INDUSTRIAL, SISTEMES DE CONTROL I MESURA DEL TEMPS**

Travessera de Gràcia, 73-79 6ª pl. 08006 BARCELONA Tel +34 932 375 443 - Fax +34 932 173 930

e-mail: [pablohuc@phuc.es](mailto:pablohuc@phuc.es) [www.phuc.es](http://www.phuc.es)