

# RELOJERÍA MONUMENTAL

## CARILLONES Y SONERÍA PARA REPIQUES DE CAMPANA



# Relojería Monumental



RELOJERÍA INDUSTRIAL, SISTEMAS DE CONTROL Y MEDICIÓN DE TIEMPOS

# RELOJERIA MONUMENTAL

## CARILLONES Y SONERÍA PARA REPIQUE DE CAMPANAS

EXISTEN DIFERENTES OPCIONES PARA ASEGURAR LA BUENA GOBERNABILIDAD DE LA RELOJERÍA MONUMENTAL QUE ESTÁ DESTINADA PARA INSTALACIONES EN EDIFICIOS PÚBLICOS, IGLESIAS, CATEDRALES, AYUNTAMIENTOS, CENTROS COMERCIALES, ESTACIONES DE AUTOBUSES, TRENES, AEROPUERTOS, ETC.

### CAMPANAS ELECTRÓNICAS Y SERVOCOMANDOS PARA CAMPANAS TECNOLOGÍA, TRADICIÓN Y FIDELIDAD DEL SONIDO

**EQUIPOS ELECTRÓNICOS** con una tecnología avanzada que nos permiten elaborar un sonido real sobre campanas. Estos pueden ser instalados donde no hay un campanil, donde no hay campanas, donde el campanil no puede soportar el peso de las campanas en movimiento, donde el exiguo número de campanas a disposición no permite la ejecución de las sonadas o de los carillones, donde hay campanas no electrificadas, tenemos alternativas.

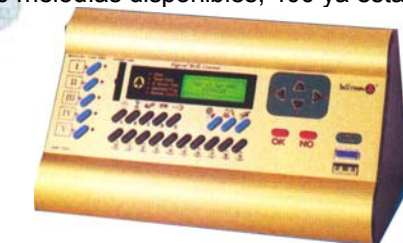
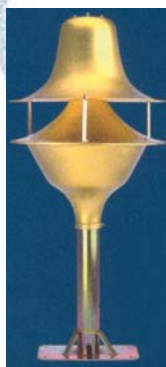
**SERVOCOMANDO PARA CAMPANAS VERDADERAS** de vuestro campanario, equipos que ejecutan las diferentes melodías y ordenes programas para accionar los Martillos electromagnéticos sobre las campanas en instalaciones de exterior, especiales para campanas de volteo, instalaciones de interior, especiales para campanas de carillón, etc.

### OPCIONES DE POSIBLES INSTALACIONES

- Sonido Sobre Campanas verdaderas.
- Sonido Digital por Megafonía.
- Sonido Digital por Megafonía + Salida para Campanas.


















### ACCESORIOS:

- Amplificadores, Altavoces, Difusores sonoros, Micrófonos, Sistemas para procesiones, Teclado para ejecutar melodías en vivo o para memorizarlas.



### CARACTERÍSTICAS MAS COMUNES

Existen diferentes tipos de Central Horaria para poder gobernar las diferentes opciones y necesidades del cliente. A continuación les exponemos características mas comunes de una central horaria.

-  Equipos homologado CE.
-  Salida impulsional a 220 v. para poder gobernar los movimiento de los relojes de gran tamaño.
-  Salida impulsional a 12/24 v. para relojes de pequeño tamaño.
-  Salida de rele para amplificador.
-  Salida de rele para iluminación o servicios, para el control de la iluminación del reloj o cualquier otro servicio.
-  Entrada auxiliar de audio (por ejemplo un micrófono)
-  Entrada para la sincronización horaria vía radio DCF (opcional)
-  Entrada para telemando a distancia, para ejecutar melodías desde un mando a distancia (opcional)
-  Entrada de tarjeta MEMORI CARD, para memorizar nuevas melodías generadas a gusta del usuario.
-  Cambio automático de la Hora Invierno/Verano.
-  10 tipos de toques de horas, permite personalizar la sonería de las horas, de las melodías y de los cuartos.
-  Ejecución manual de melodías, permite cambiar la programación de melodías de forma manual.
-  Hasta 4 semanas tipo automáticas, permite cambiar la programación de melodías a lo largo del año.
-  20 días tipo de programables (5 por cada semana), permite personalizar cada día con la ejecución de distintas melodías.
-  Ejecución de hasta 50 melodías por cada tipo.
-  Hasta 27 festividades referidas a Pascual, Navidad o fecha fija, permite personalizar los días festivos con la ejecución de melodías.
-  Hasta 500 melodías disponibles, 400 ya están memorizadas.



**RELOJERÍA INDUSTRIAL, SISTEMAS DE CONTROL Y MEDICIÓN DE TIEMPOS**

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)