

**MICRO-DIGITAL**



**Registrador Convencional  
CONTROL DE PRESENCIA**



RELOJERÍA INDUSTRIAL, SISTEMAS DE CONTROL Y MEDICIÓN DE TIEMPOS

## MICRO-DIGITAL

### Registrador Convencional CONTROL DE PRESENCIA

EL CONTROL DE PRESENCIA, INCIDENCIAS, HORAS EXTRAS, ABSENTISMOS, SON DATOS IMPRESCINDIBLES PARA LA GESTIÓN Y LA RACIONALIZACIÓN DE EMPRESAS ORGANIZADAS. ESTE REGISTRADOR MICRO-DIGITAL ESTÁ DOTADO DE TODAS LAS CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTALES PARA UN PERFECTO CONTROL DE ASISTENCIA (ENTRADA-SALIDA) DEL PERSONAL, MEDIANTE FICHA MENSUAL. BASTA CON INTRODUCIR LA FICHA EN EL BUZÓN PARA QUE QUEDE REGISTRADA DE FORMA CLARA Y PRECISA LA HORA, EL MINUTO Y EL DÍA DE LA SEMANA. LA CALIDAD EMPLEADA EN SU FABRICACIÓN LE PERMITE SER INSTALADO EN CUALQUIER AMBIENTE DE TRABAJO, RESISTIENDO LAS MÁS DURAS CONDICIONES ATMOSFÉRICAS, SUCIEDAD, POLVO, ETC.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- ▣ Grupo impresor metálico, estampado en frío que le proporciona larga durabilidad e impecable registro de marcaje.
- ▣ Construcción totalmente metálica.
- ▣ Controlado por microprocesador
- ▣ Funcionamiento totalmente automático según programa, no precisa de ninguna intervención manual.
- ▣ Registro Impreso de: HORA, MINUTO, DIA de la SEMANA.
- ▣ Periodos de control: MENSUAL, QUINCENAL, SEMANAL.
- ▣ Seis posiciones laterales de marcaje ENTRA-SALE diarias, dos de ellas utilizables para movimientos no programados (horas extras, incidencias, etc)
- ▣ Cinta bicolor para reflejar en rojo las infracciones horarias.
- ▣ Reserva de marcaje mediante acumuladores.
- ▣ Calendario perpetuo, incluso años bisiestos.
- ▣ Movimiento a Cuarzo, mediante oscilador de cuarzo de alta frecuencia 2 Mhz. Alimentado por 3 acumuladores de Ni-Cd en carga flotante que le proporciona una autonomía de marcha de 8 días, a plena carga, en casos de corte del fluido eléctrico.
- ▣ Incorpora un programador de señales de 2 circuitos. La programación puede efectuarse en ambos circuitos en intervalos de minuto a minuto con 63 instrucciones por día.
- ▣ Peso aprox.: 16'5 Kg.
- ▣ Alimentación: 220 v 50 Hz.
- ▣ Dimensiones: 325 x 330 x 255

#### Opciones

- ▣ Buzón Manual
- ▣ Impresión del minuto en valor centesimal de la hora.



**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)