



RELOJERÍA INDUSTRIAL, SISTEMAS DE CONTROL
Y MEDICIÓN DE TIEMPOS

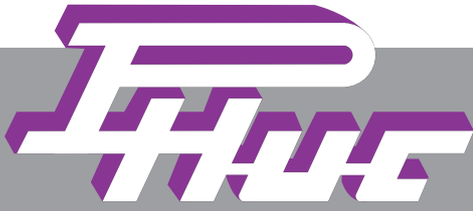
 Registrador
Cronosellador-Numerador
CONTROL DE TIEMPOS



T-300

Registrador-Cronosellador-Numerador. CONTROL DE TIEMPOS.

Registrador, cronosellador y numerador para controlar tanto los tiempos de producción, invertidos en cualquier fase de trabajo en todo proceso de fabricación, como el control de documentación, correspondencia, ticket, etc. Con o sin numeración. Asimismo, este registrador puede imprimir indistintamente toda clase de impresos (tiquets de parking, trámite de documentos, boletines, correspondencia, etc). Basta con introducir la ficha, para que quede impresa de forma automática, clara y precisa el formato de los datos seleccionados, como la hora el minuto. El día de l mes, el mes, mensaje preseleccionado o personalizado, numeración, etc.



Registrador-Cronosellador-Numerador

CONTROL DE TIEMPOS

REF. T-300

CARACTERISTICAS TÉCNICAS:

- » Movimiento a cuarzo, con una precisión de $\pm 15''$ mes.
- » Impresora matricial.
- » Display de LCD con indicación de la hora, minutos y día del mes.
- » Caja fabricada en ABS.
- » Cambio de horario Invierno/Verano por programa.
- » Calendario perpetuo, incluso años bisiestos.
- » Batería para los datos almacenados y programados para casos de corte en el suministro eléctrico.
- » Control para ciclos Mensuales, Semanales o bi-Semanales.
- » Impresión en formato de 12 ó 24 horas.
- » Marcaje en formato centesimal o sexagesimal.
- » Posibilidad que el marcaje se efectúe en el margen Derecho o Izquierdo del documento.
- » La programación está protegida mediante un Password de seguridad.
- » Formatos de Impresión:
Posibilidad de hasta 3 líneas de impresión
 - Primera línea Fecha y Hora
 - Segunda línea Mensaje Preseleccionado o Personalizado.
 - Tercera línea Numeración de 1 a 8 Dígitos. (con la posibilidad de repetir el mensaje hasta 9 veces.)
- » Existen 29 formatos Preseleccionados de Impresión y 13 Mensajes preseleccionados como por ejem. Archivado, Pagado, Recibido, Enviado, etc. Estos mensajes pueden programarse en diferentes idiomas como; el Castellano, Ingles, Francés, Italiano, Alemán o Portugués.
- » Montaje en pared o sobre mesa.
- » Alimentación: CA 110/220 V 50/60 Hz.
- » Dimensiones: 156 x 181 x 177 mm.
- » Peso : 2 Kg

CARACTERISTICAS TÉCNICAS:

- » Batería para poder seguir marcando.
- » Salida para rele, para poder accionar una señal acústica externa.