



Registrador para el Control de Asistencia del Personal ER-2700

El ER-2700 es un Registrador Electrónico para el registro y control de Presencia del personal en la empresa. Totalmente automático. Los trabajadores sólo tienen que introducir la ficha de cartulina en el buzón para que quede registrada de forma clara y precisa la Hora, el Minuto y el Día del Mes, así como los símbolos de horario extra e infracciones horarias.



ESPECIFICACIONES

- Impresora matricial.
- Alimentación: 230V 50/60Hz 0.2A
- Consumo: Normal 5 W., Máximo 30 W.
- Dimensiones: 241 x 187 x 130 mm.
- Peso : 2,5 Kg.
- Ambiente de temperatura entre +0°C a +40°C.
- Movimiento con oscilador de cristal cuarzo, con una tolerancia $\pm 15''$ mes.
- Indicación continua de las Horas, Minutos, Día del Mes y Día de la Semana con señalización horaria AM/PM.
- Impresión de Horas, Minutos y Día de la Semana.
- **SEIS** columnas para los movimientos de **ENTRADA/SALIDA**. (si es utilizado con el registro **Total Diario** hasta **4** columnas).
- Impresión de los datos en bicolor (negro/rojo)
- Posibilidad de la impresión del cálculo de tiempo Total Diario y la Acumulación del tiempo Total Diario para un máximo de 50 empleados si se usa con la programación de Horas Extras del próximo día, si no se usa esta aplicación tienen una capacidad máxima de 100 empleados.
- Posicionamiento del buzón Manual o Automático.
- Posibilidad de programar un Horario Especial para asignarlo a unos días determinados de la semana.
- Mediante tecla externa se puede efectuar el cambio de día después de media noche.
- Teclado externo para operaciones manuales.
- Pantalla retro-iluminada según programación.
- Periodos de control: **Mensual, Bisemanal o Semanal**.
- Impresión en valor **Centesimal o Sexagesimal**.
- Cambio horario Invierno/Verano automático por programa.
- Posibilidad de programar **22 instrucciones para toques de sonería interna**, así mismo dispone de un relé para señal externa.
- Protección de los datos programados mediante contraseña maestra.
- **5 años de reserva** de memoria para los datos programados, mediante batería de litio incorporada, para cortes en el fluido eléctrico.

