

**CP-6000**

# TERMINAL DE CONTROL HORARIO, ACCESO, TAREAS Y PRODUCCION



INTERACCIONA CON EL EMPLEADO MEDIANTE MENSAJES DE VOZ, SALUDANDO LAS ENTRADAS Y LAS SALIDAS, AVISANDO DE MARCAJES INCORRECTOS, ...



ADICIONALMENTE PUEDE CONTROLAR HASTA 15

PERIFERICOS LECTORES PARA ABRIR PUERTAS  
O FICHAR EN ZONAS CON POCOS EMPLEADOS

- Conexión en red Ethernet
- Lector de huellas o tarjetas de proximidad
- Control de acceso seguro

# TERMINALES DE CONTROL HORARIO, ACCESOS Y PRODUCCIÓN, CP-6000

Características del reloj	
<b>Pantalla gráfica a color</b> , de 3,5" y 320x240 pixels	•
Lector de <b>huella</b> (modelo CP-6000F)	•
Lector de tarjetas de <b>proximidad</b> (modelo CP-6000X)	•
<b>Visualización del nombre</b> del empleado al fichar	•
Marcaje por <b>teclado</b> , autorizable por empleado	•
<b>Analizador inteligente</b> de marcajes para su correcta realización (Smart Punch)	•
Mensajes de <b>voz</b> para saludar las entradas y las salidas y fichar correctamente	•
Introducción de <b>Incidencias</b> con teclado o tarjetas (en modelos con lector de tarjetas)	100
Base de datos de <b>empleados</b>	1.000
Autonomía de <b>marcajes</b>	5.000
<b>Mensajes</b> personales en pantalla	•
<b>Historial</b> de los 100 últimos marcajes de cada empleado en pantalla	•
<b>Descripción</b> de códigos de incidencia	•
<b>Cambio de hora automático</b> verano/invierno	•
<b>Funciones</b> particularizables por empleados	•
<b>Idiomas</b> Español, Inglés, Francés y Catalán	•
Toques de <b>sirena</b> a horas programadas semanalmente	20
Conexión <b>Ethernet</b> 10/100 BaseT con protocolo TCP/IP	•
<b>Teclado de 20 teclas</b> numéricas, funciones y cursor	•
Códigos de acceso semanal, por puertas, horario, caducidad y repeticiones	5.000
Consulta de <b>saldos y vacaciones</b> realizadas por los empleados	1.000
Conexión de <b>periféricos lectores</b> secundarios	15
Exportación de marcajes mediante lápiz <b>USB</b>	•
<b>Batería</b> de mantenimiento de la hora. Duración: 10 años con tensión, 5 años apagado	•
Control de <b>impresora (no incluida) de justificantes</b> de marcaje	•
<b>Entrada de datos de producción</b> (Orden, operación, etc.)	Opcional
<b>Dimensiones</b>	21(L)x16(A)x5(F) cm
<b>Peso</b>	0,8 Kg
Tensión de <b>alimentación y consumo</b> , mediante alimentador suministrado	24V CC/0,5A
Tensión de entrada del <b>alimentador</b>	90 a 240V 50-60 Hz
<b>Temperatura</b> de funcionamiento	0 a 45 °C.

