

# *Manual de uso*

## *BOCHAS*



*Modelo CB410*

## MANEJO DE CONSOLA



- Cuando se alimenta el cartel este hace una secuencia de prueba contando en los dos displays 00-99.
- Presionando +1 o -1 se incrementa o decrementa la cuenta, los valores presentados varían entre 00 y 99, en cada cambio parpadea el numero un instante.
- Los pulsadores L cambian el display LISAS y los R la RAYADAS
- La tecla Reset Lleva ambas cuentas a 00
- Tanto +1 o -1 tienen repetición, que se produce dejando presionado el pulsador por mas de 1s.

NOTA: Los pulsadores son todas NA (normal abierto) y se conectan a masa (COMUN) para activar la señal.

## CONEXIONADO

DB9	Señal
1	COMUN
2	RESET 00 00
3	INC LISAS +1
4	DEC LISAS -1
5	INC RAYADAS +1
6	DEC RAYADAS -1
7,8,9	N/C

NOTA: el conexionado del cable deberá ser 1a1 esto es pata 1 DB9 hembra cartel, pata 1 DB9 consola de control.

## *CARACTERISTICAS TECNICAS*

- Alimentación: 220VAC, con toma a tierra
- Consumo: 24VDC - 800mA, aprox. 20W con 88 88
- Terminación: Policarbonato y Aluminio
- Display: 7 segmentos, doble fila de Leds
- Peso: 2Kg Aprox
- Cantidad de Dígitos: 4 , cuenta 00-99
- Colores: LOCAL=ROJO, VISITA=VERDE
- Teclas:
  - Incremento LISAS
  - Decremento LISAS
  - Incremento RAYADAS
  - Decremento RAYADAS
  - Borrar Todo