

Manual de uso



PELOTA *Modelo PL410*



MANEJO DE CONSOLA

- Cuando se alimenta el cartel, este hace una secuencia de prueba contando en los dos displays 00-99. y luego prendiendo los medio punto.
- Presionando +1 o -1 se incrementa o decremento la cuenta, los valores presentados varían entre 00 y 99, en cada cambio parpadea el numero un instante.
- Los pulsadores L cambian el display LOCAL y los V la VISITA
- La tecla RESET Lleva ambas cuentas a 00
- La tecla ½ cambia el medio punto de la siguiente manera, si el punto esta apagado (punto completo) se prende el punto, presionando nuevamente se apaga el medio punto e incrementa en uno la cuenta de LOCAL o VISITA segun corresponda
- 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 LOCAL +1
4	DEC LOCAL -1
5	INC VISITA +1
6	DEC VISITA -1
7	1/2P LOCAL
8	1/2P VISITA
9	NC

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 en display
- Terminación: Policarbonato y Aluminio
- Display: 7 segmentos, doble fila de Leds
- Peso: 2.5Kg Aprox
- Cantidad de Dígitos: 4 , cuenta 00-99 + 2 puntos de 7 leds c/u
- Colores: LOCAL=ROJO, VISITA=VERDE
- Teclas:
 - Incremento LOCAL
 - Decremento LOCAL
 - Incremento VISITA
 - Decremento VISITA
 - Medio Punto LOCAL
 - Medio Punto VISITA
 - Borrar Todo