

**dimaco**

*Ingeniería electrónica*

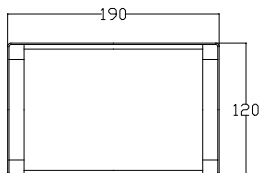
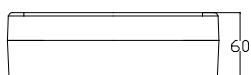
## EQUIPO PARA LIMITACIÓN DE AFORO EN ESPACIOS PÚBLICOS

### CP-2

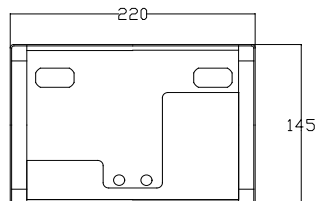
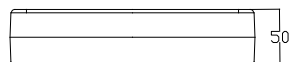


**El CP-2 es un equipo diseñado para control y limitación de aforo en recintos públicos con programación de número máximo de ocupación.**

## MEDIDAS DEL EQUIPO



SEMÁFORO



CENTRAL

## CARACTERÍSTICAS:

Pantalla display de 2 x 8 dígitos LCD, alfanumérica retroiluminada.

Programación a través de dos pulsadores con sistema de bloqueo para evitar su manipulación por personas ajenas.

Dos sensores detectores capaces de distinguir el sentido de paso para controlar el aforo sumando o restando las entradas o salidas.

Semáforo (verde, rojo) para indicar en todo momento la posibilidad de acceso.

Señal acústica para avisar de la superación del aforo máximo, a causa de alguna entrada con el indicador en rojo.

Aforo máximo programable hasta 9.999 personas.

VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN.....12 VDC 230 VAC (mediante alimentador incluido)
---

Diseñado y fabricado en España por:

**dimaco**

*Ingeniería electrónica*

C/ Angel Rebollo, 87 bajo  
15002 La Coruña  
Tel. (034) 981 21 07 25

e-mail: [dimaco@dimaco.es](mailto:dimaco@dimaco.es)  
[www.dimaco.es](http://www.dimaco.es)