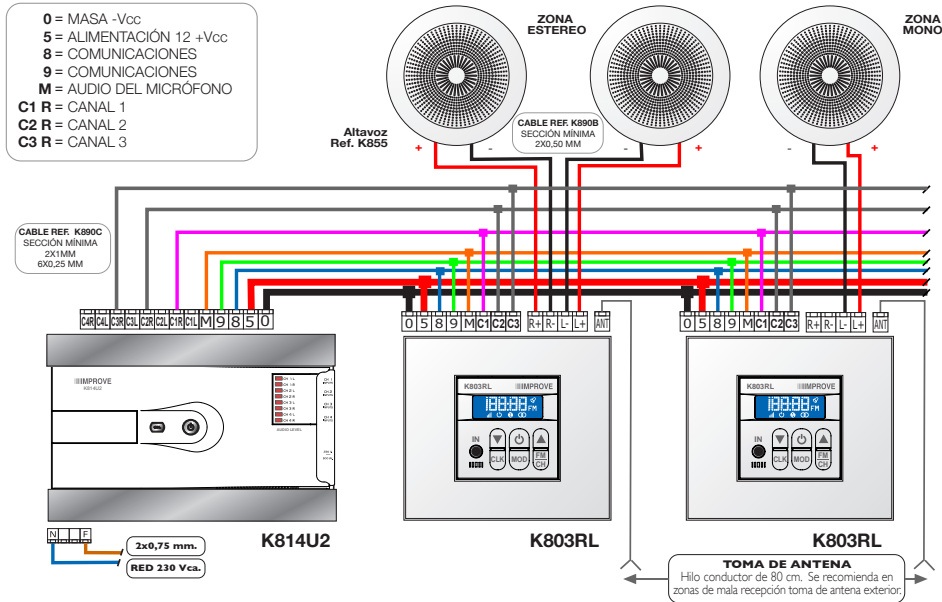


## ESQUEMA DE INSTALACIÓN DE LOS MANDOS K803RL Y CENTRAL K814U2

dSOUND



OBSERVACIONES: La Unidad Central **K814U2** soporta un máx. de 10 mandos y una distancia máx. hasta el último elemento a controlar de 100 m. de cable. Para instalaciones superiores habría que añadir alimentadores o una Unidad Central de más potencia.

### PROGRAMACIÓN DEL SISTEMA:

Una vez realizada la instalación, deberá asignar el número de zona a cada mando de la siguiente forma:

1º.- Mantenga pulsadas las teclas  $\blacktriangledown$   $\blacktriangle$  durante 4 segundos. Todos los mandos mostrarán en pantalla "1".

2º.- Determine qué mando va a ser la "zona 1" y pulse la tecla  $\text{ON/OFF}$  para validar, y quedará memorizado.

3º.- En el resto de mandos aparecerá en pantalla "2", determine en este caso la "zona 2" y repita la operación.

Repita este proceso tantas veces como mandos/zonas existan en la instalación.

4º.- Una vez finalizada la asignación de zonas, tendrá que pulsar 2 ó 3 segundos la tecla  $\text{ON/OFF}$  para salir del "modo asignación de zona".

## MANUAL BÁSICO DEL MANDO K803RL

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Alimentación:..... 12Vcc/330mA  
 Consumo:  
   Reposo..... 25mA  
   Encendido..... 69mA  
 Amplificador estéreo:..... 1,5W + 1,5W  
 Control digital de volumen:..... 31 escalas.  
 Impedancia mínima de carga:..... 8 Ohmios.

### DIMENSIONES:

Ancho 44 mm.  
 Largo 44 mm.  
 Fondo 36 mm.  
 Altura sobre pared 5 mm.

dSOUND

IMPROVE

K803RL

MANDO DE CONTROL

