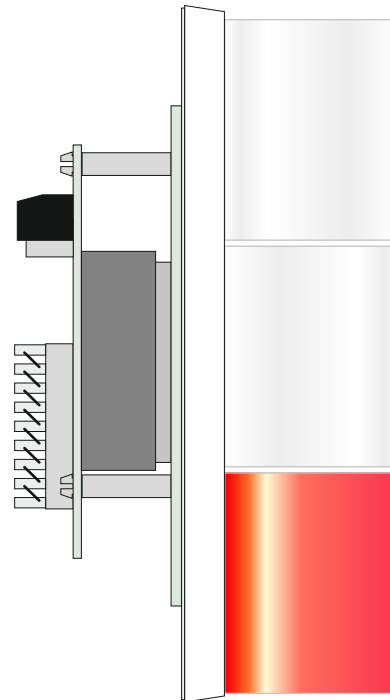
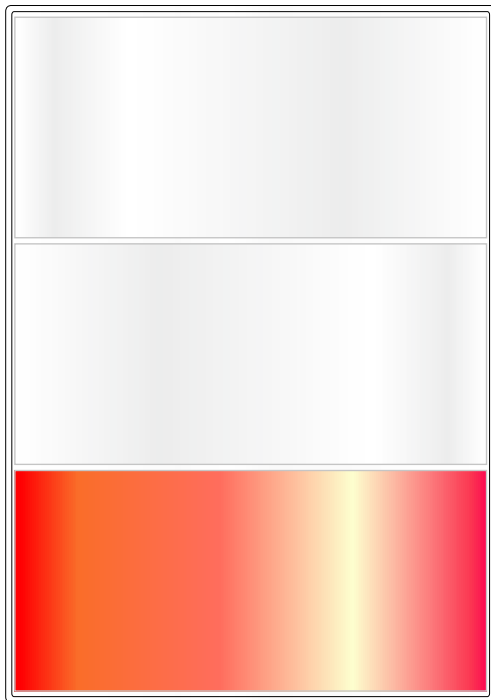


Secundario baño independiente  
Visor de sobrepuerta - Color rojo



## DESCRIPCIÓN

### Dispositivo de señalización de llamada de baño independiente.

Está especialmente indicado para su utilización en cuartos de baño independientes compatible con secundarios UC-104 y pupitres UC-102 pudiendo incorporar en un sistema hasta 20 secundarios de baño geriátrico.

Su electrónica microprocesada se integra junto con el piloto de sobrepuerta formando un único cuerpo.

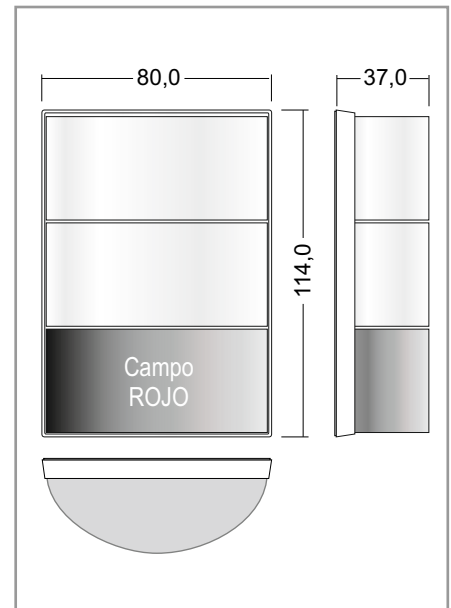
El secundario **UC-140** dispone de un campo de señalización (color ROJO) iluminado mediante diodo emisor de luz (led) de muy alta intensidad luminosa, con un bajo consumo y muy larga vida.

### Accesorios:

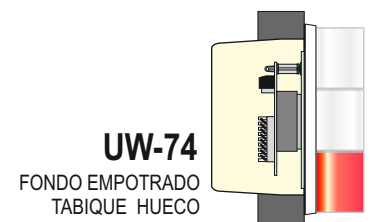
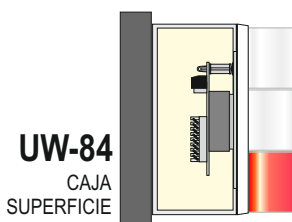
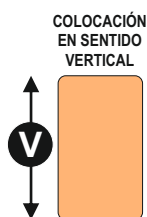
Requiere un Pulsador Llamada Baño UW-14 y un Pulsador Anulación Llamada Baño UW-19.

Dispone de un circuito de conexionado para la conexión del bus de datos, alimentación, pulsador de cancelación y tirador de llamada, separable mediante un conector.

De este modo la conexión y verificación del cableado se efectúa de modo análogo al resto de la instalación, mediante los elementos de test UW-G, UW-R.

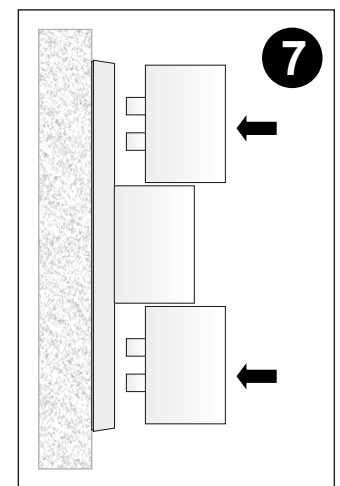
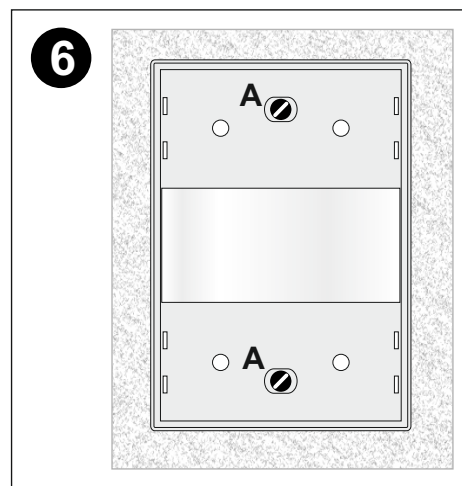
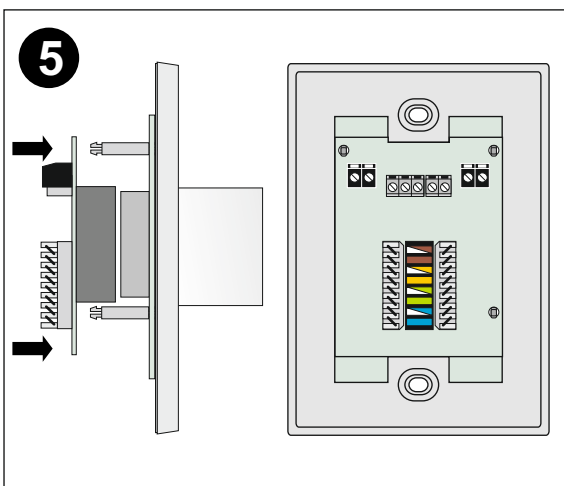
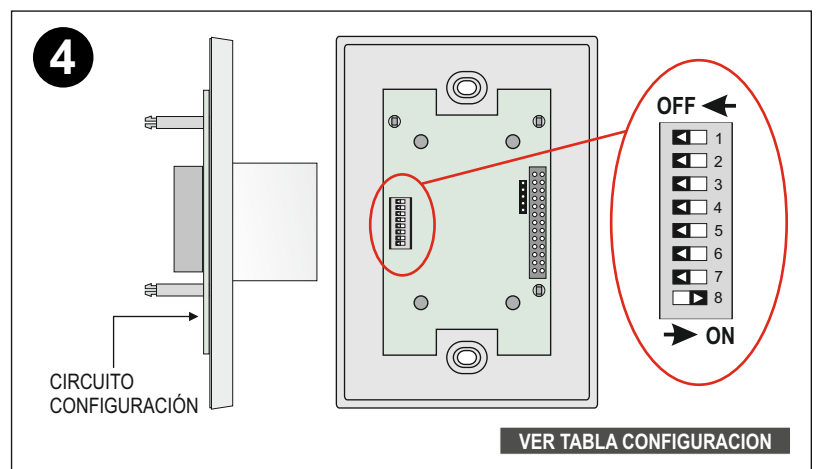
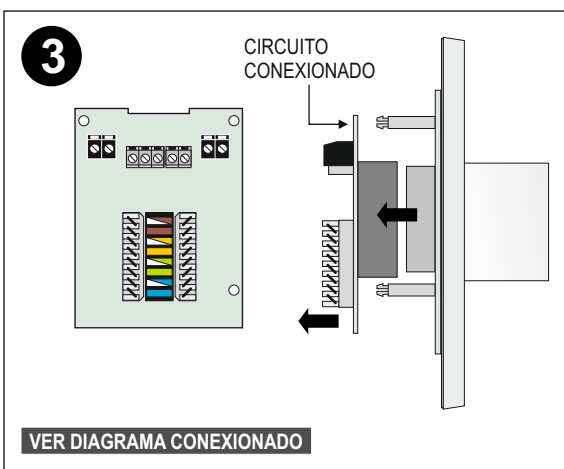
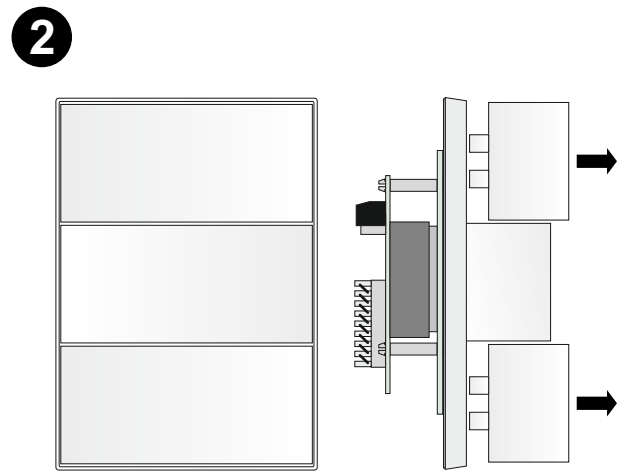
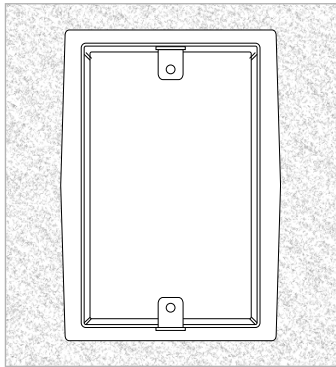


## ACCESORIOS MONTAJE (OPCIONALES)



## CONFIGURACIÓN / CONEXIONADO / MONTAJE

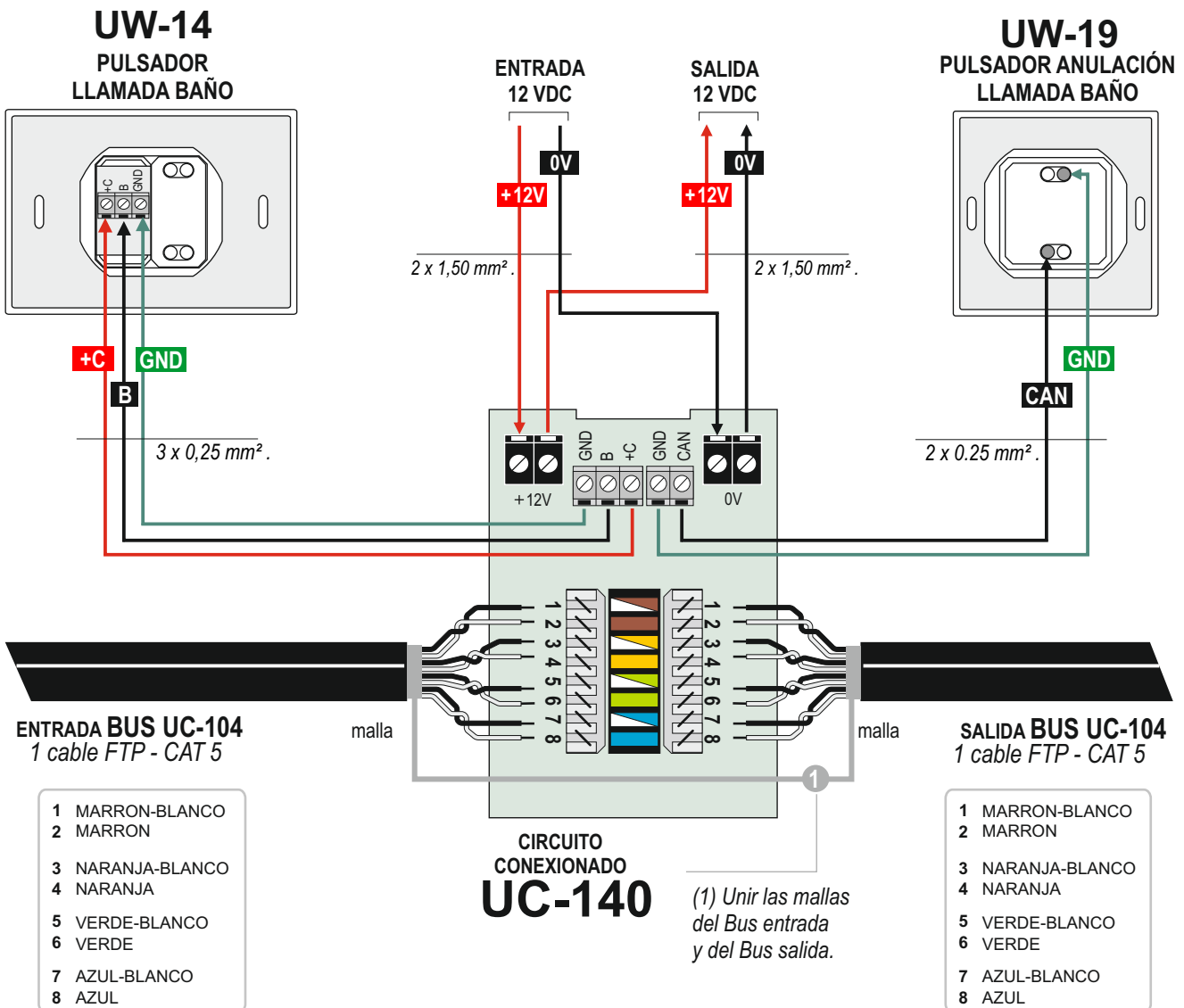
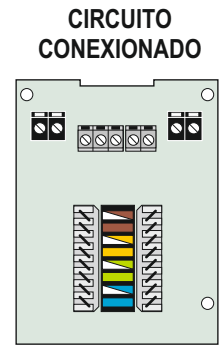
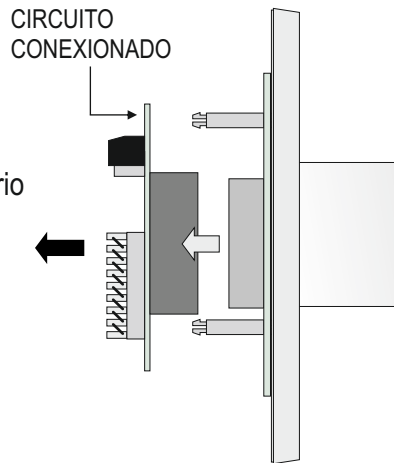
- 1** Cajetín para empotrar tabique macizo: Ref. UDE **UW-94**  
 Cajetín para empotrar tabique hueco: Ref. UDE **UW-74**  
 Caja para superficie: Ref. UDE **UW-84**



1. Colocar el cajetín en su posición (verticalmente).
2. Retirar cuidadosamente los difusores superior e inferior del piloto. Dejar en su ubicación el difusor central.
3. Retirar el CIRCUITO CONEXIONADO y conectar de acuerdo al DIAGRAMA CONEXIONADO adjunto.
4. Asignar el número del secundario UC-140 , mediante la configuración del microrruptor DIP1 del CIRCUITO CONFIGURACIÓN.
5. Reponer el CIRCUITO CONEXIONADO
6. Montar el módulo UC-140 en su alojamiento, teniendo en cuenta la posición (el piloto rojo se sitúa en la parte inferior)  
 Fijar el módulo UC-140 mediante los tornillos suministrados (A).
7. Reponer los dos difusores en su posición.

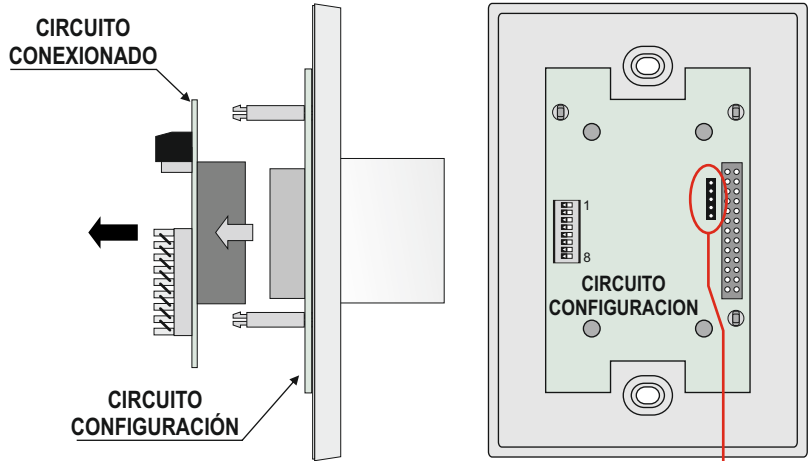
**CONEXIONADO MÓDULOS ASOCIADOS - BAÑO INDEPENDIENTE**

Retirar el CIRCUITO CONEXIONADO y conectar los módulos asociados a este secundario (UW-14, UW-19)

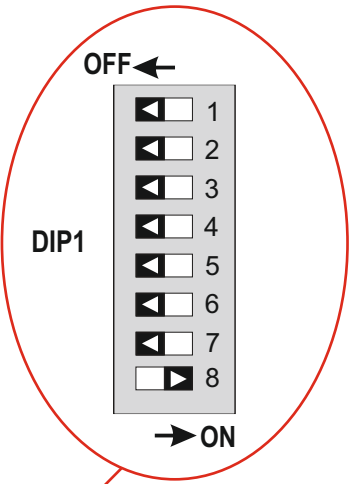
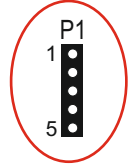


**CONFIGURACIÓN IDENTIFICADOR - BAÑO GERIÁTRICO del 1 al 20**

Retirar el CIRCUITO CONEXIONADO para acceder al CIRCUITO CONFIGURACIÓN

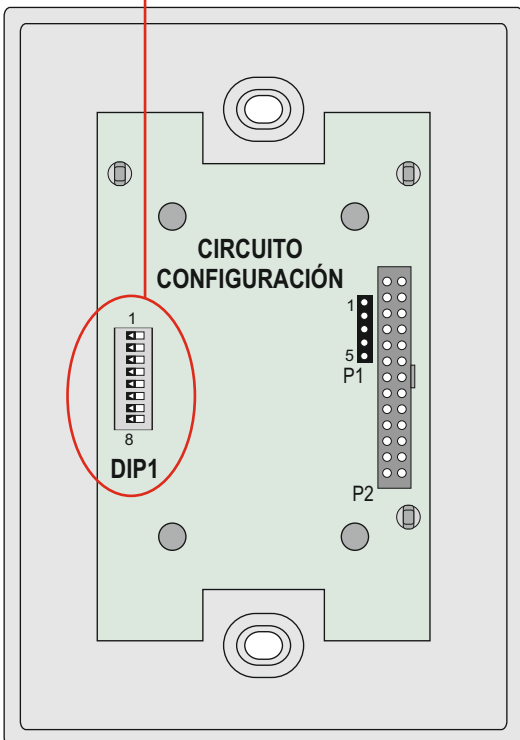


Conector Llave técnica UW-T



El UC-140 permite configurar su indentificador del **65083** al **65102** (identificadores reservados) que se identificarán en el sistema como BAÑO GERIÁTRICO 1 al 20.

Asignar el "número personalización secundario - NPS" mediante el microrruptor DIP1.



BAÑO N.	POSICIÓN MICRORRUPTOR								
	8	7	6	5	4	3	2	1	
65083	1	ON	ON	OFF	ON	OFF	OFF	ON	OFF
65084	2	ON	ON	OFF	ON	OFF	OFF	ON	ON
65085	3	ON	ON	OFF	ON	OFF	ON	OFF	OFF
65086	4	ON	ON	OFF	ON	OFF	ON	OFF	ON
65087	5	ON	ON	OFF	ON	OFF	ON	ON	OFF
65088	6	ON	ON	OFF	ON	OFF	ON	ON	ON
65089	7	ON	ON	OFF	ON	ON	OFF	OFF	OFF
65090	8	ON	ON	OFF	ON	ON	OFF	OFF	ON
65091	9	ON	ON	OFF	ON	ON	OFF	ON	OFF
65092	10	ON	ON	OFF	ON	ON	ON	OFF	ON
65093	11	ON	ON	OFF	ON	ON	ON	OFF	OFF
65094	12	ON	ON	OFF	ON	ON	ON	OFF	ON
65095	13	ON	ON	OFF	ON	ON	ON	ON	OFF
65096	14	ON	ON	OFF	ON	ON	ON	ON	ON
65097	15	ON	ON	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF
65098	16	ON	ON	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	ON
65099	17	ON	ON	ON	OFF	OFF	OFF	ON	OFF
65100	18	ON	ON	ON	OFF	OFF	OFF	ON	ON
65101	19	ON	ON	ON	OFF	OFF	ON	OFF	OFF
65102	20	ON	ON	ON	OFF	OFF	ON	OFF	ON