

AMPLIACIÓN DE INSTALACIONES

AMPLIACIÓN DE LA INSTALACIÓN CON MONITORES SISTEMA 6+N+COAXIAL

Utilidad

Es posible ampliar la instalación de una vivienda añadiendo más monitores, hasta un máximo de 4 monitores. Cada monitor tendrá las mismas prestaciones que el monitor original: función de autoencendido, recepción de llamadas, visualización de la imagen en pantalla, comunicación con la placa de calle y apertura de puerta

Consideraciones

El alimentador ALM es capaz de alimentar hasta 2 monitores. Para el caso de instalar 3 ó 4 monitores nece-

sitará instalar un alimentador adicional.

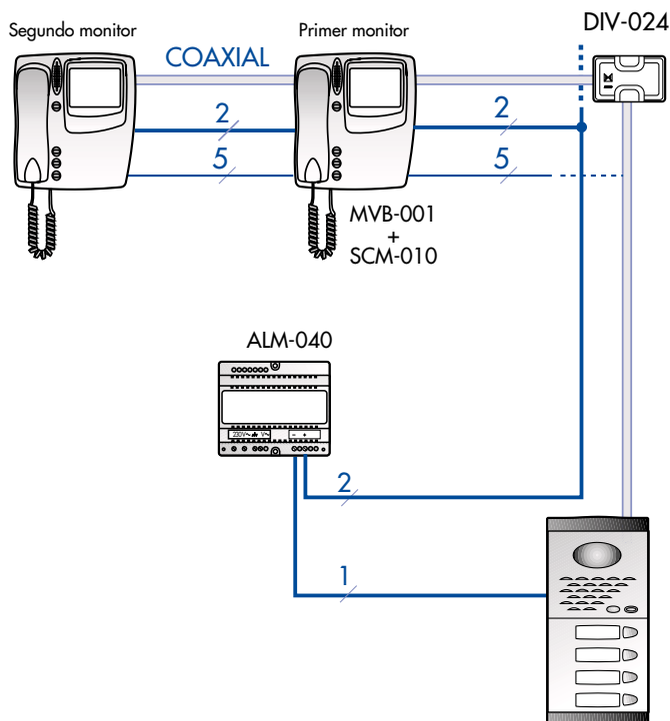
Funcionamiento

La señal electrónica de llamada es común para todos los monitores. La llamada se reparte entre todos los monitores, por lo que el volumen de la llamada se reduce. El consumo de la instalación aumenta, siendo necesario incrementar la sección de los cables de la instalación. Respetando las secciones indicadas en este manual técnico podrá instalar hasta 4 monitores.

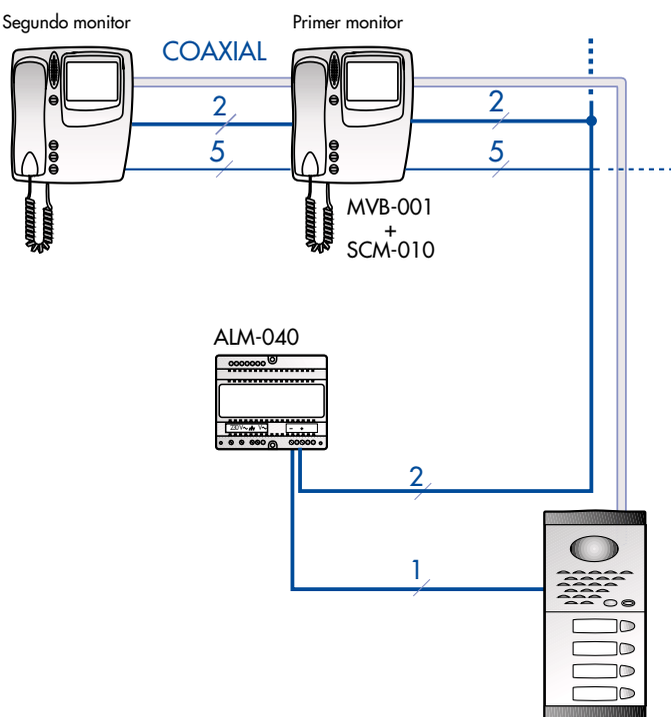
AMPLIACIÓN DE LA INSTALACIÓN CON 1 MONITOR

ESQUEMA UNIFILAR

INSTALACIÓN EN DERIVACIÓN

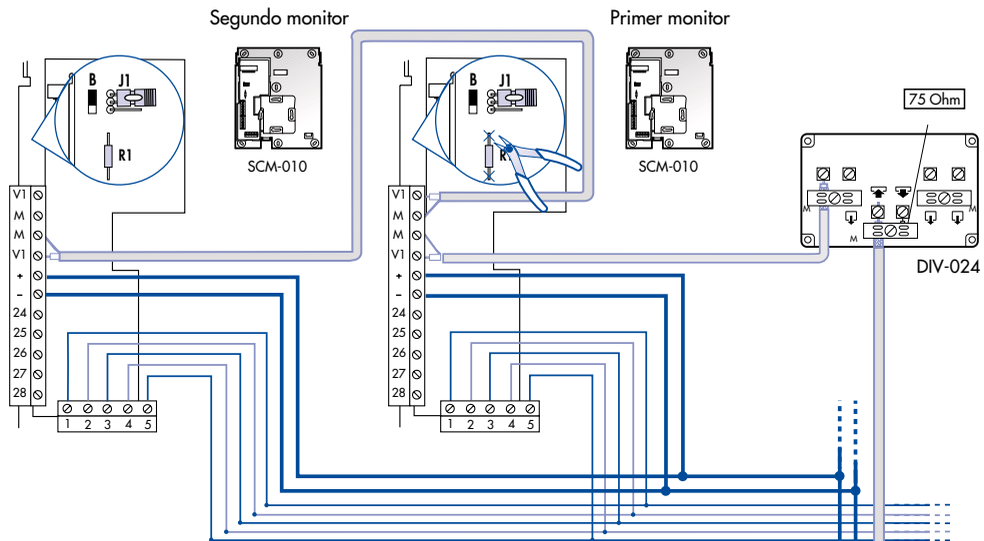


INSTALACIÓN EN CASCADA

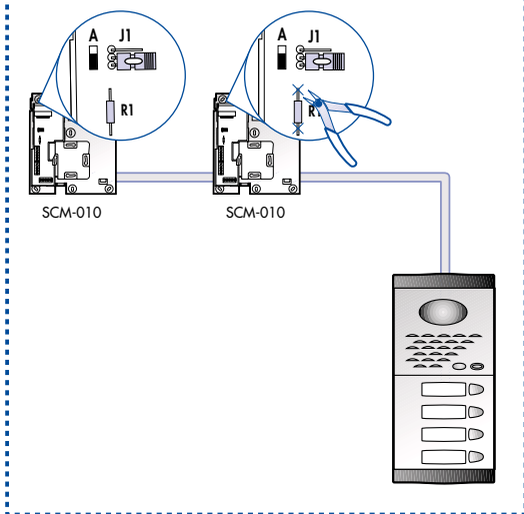


ESQUEMA DE CONEXIONES

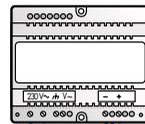
INSTALACIÓN EN DERIVACIÓN



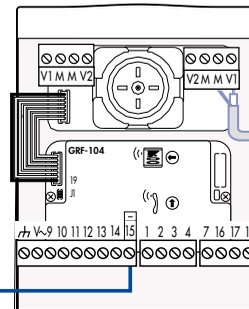
INSTALACIÓN EN CASCADA



ALM-040



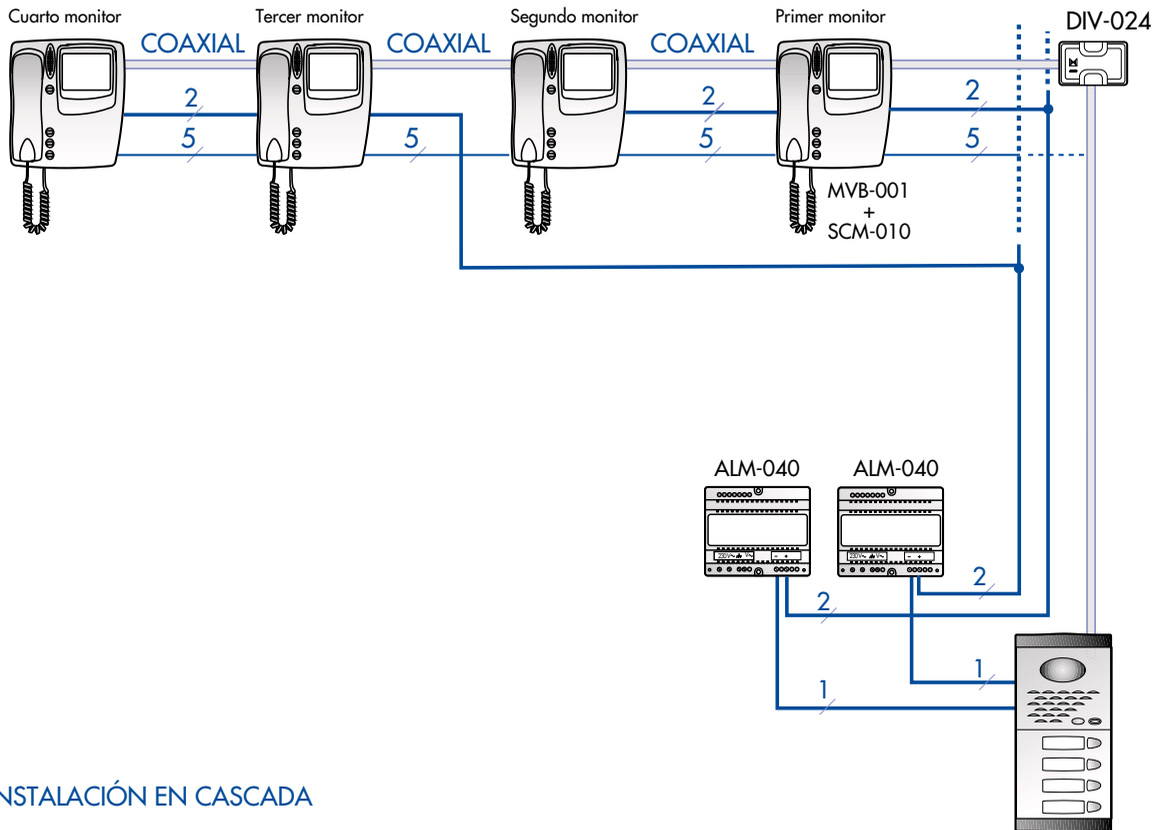
230 V~



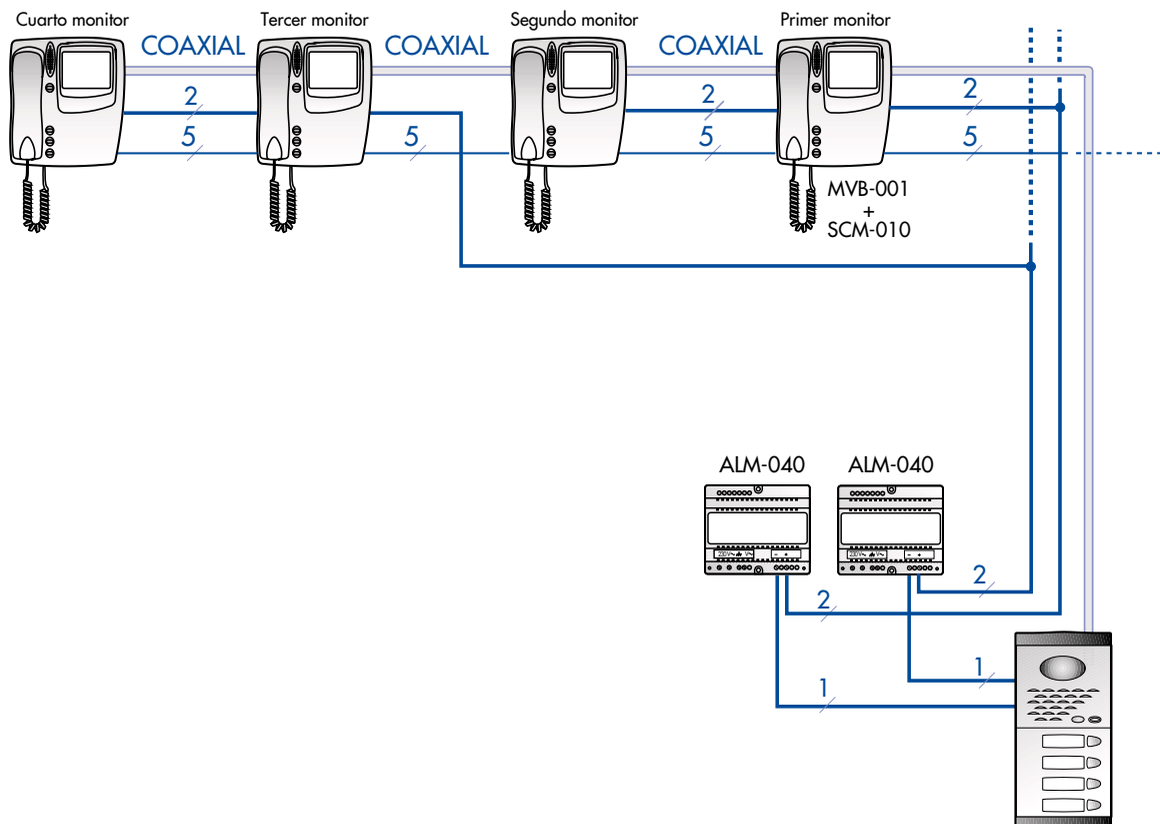
AMPLIACIÓN DE LA INSTALACIÓN CON 3 MONITORES

ESQUEMA UNIFILAR

INSTALACIÓN EN DERIVACIÓN

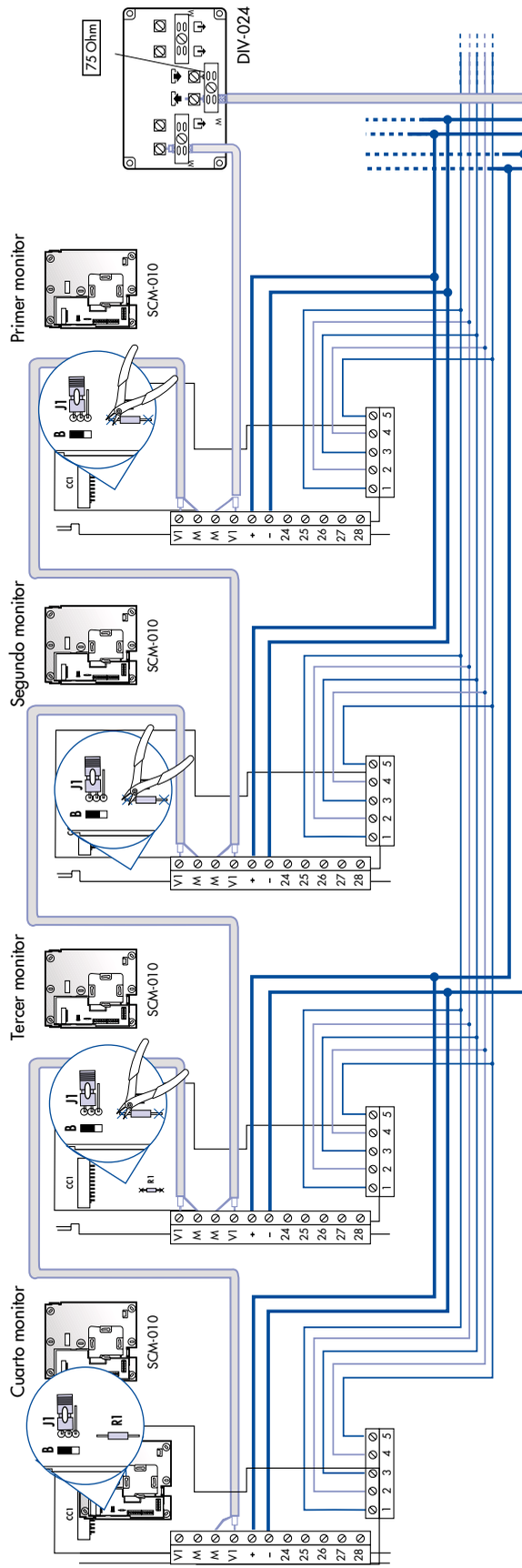


INSTALACIÓN EN CASCADA

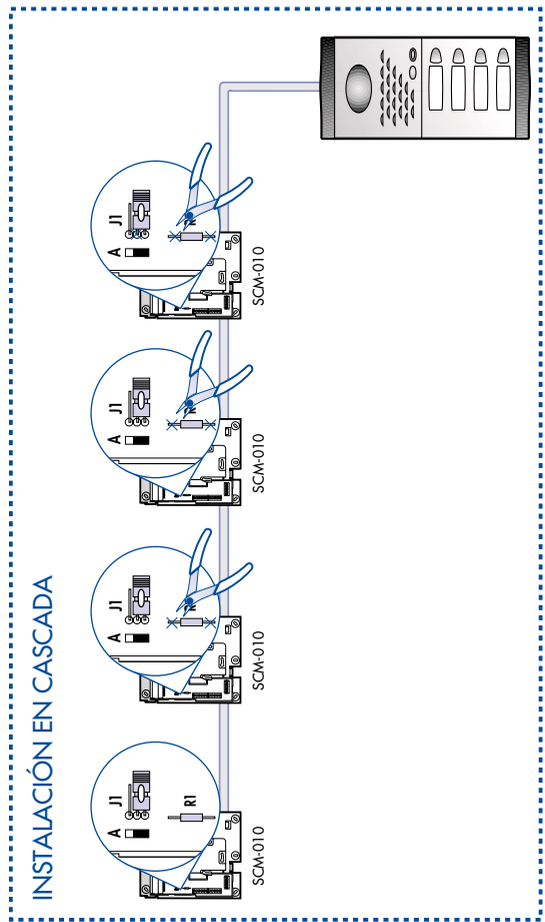


ESQUEMA DE CONEXIONES

INSTALACIÓN EN DERIVACIÓN



INSTALACIÓN EN CASCADA



ALM-040
230 V~

ALM-040
230 V~

ALM-040
230 V~

ALM-040
230 V~

Primer monitor
SCM-010

Segundo monitor
SCM-010

Tercer monitor
SCM-010

Cuarto monitor
SCM-010

