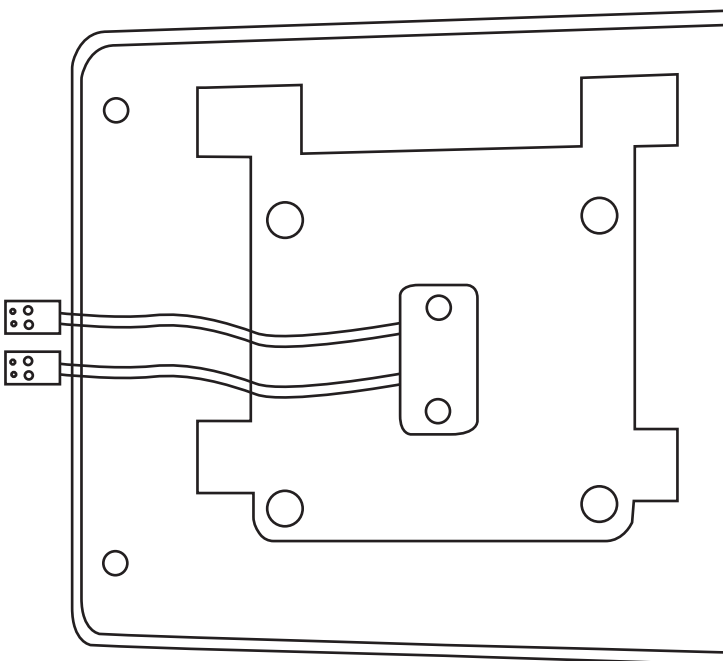


Módulo de conectividad

Manual de usuario



REQUISITOS PREVIOS A LA INSTALACIÓN ----- 2

PRESENTACIÓN DEL MÓDULO DE CONECTIVIDAD ----- 2

INSTALACIÓN DEL MÓDULO DE CONECTIVIDAD ----- 4

CONEXIÓN A LA APLICACIÓN «SOMFY PROTECT» ----- 8

REINICIO DEL VIDEOPORTERO CONECTADO ----- 8

CONTROL A DISTANCIA DE LA CANCELA O EL PORTILLO ----- 9

INFORMACIÓN IMPORTANTE: SEGURIDAD

ASPECTOS GENERALES



Lea atentamente este manual de instalación y las instrucciones de seguridad antes de comenzar a instalar este producto Somfy. Siga estrictamente todas las instrucciones y conserve este manual durante toda la vida útil del producto.

Antes de su instalación, compruebe que este producto Somfy sea compatible con los equipos y accesorios asociados.

En estas instrucciones se describe la instalación y el uso de este producto. Imágenes no contractuales.

Cualquier instalación o uso fuera del ámbito de aplicación definido por Somfy se considerará inapropiado. Estos usos, al igual que cualquier incumplimiento de las instrucciones que figuran en este manual, conllevarían la exclusión de la responsabilidad y de la garantía por parte de Somfy.

Somfy no se hace responsable de los cambios en las normas y los estándares que se produzcan después de la publicación de este manual.



Por la presente, Somfy declara que este producto cumple con los requisitos de la Directiva 2014/53/UE. Encontrará el texto completo de la declaración de conformidad en la página www.somfy.com/ce.

NORMAS GENERALES DE SEGURIDAD

Este producto no está destinado a ser utilizado por personas (niños incluidos) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales estén mermadas, ni por personas sin la experiencia o los conocimientos necesarios, salvo si lo hacen bajo la supervisión de una persona responsable de su seguridad o si han recibido instrucciones previas relativas al uso seguro del producto.

CONDICIONES DE USO

El alcance del radiocontrol está limitado por las normativas que regulan los equipos radioeléctricos.

El alcance del radiocontrol depende en gran medida del entorno de uso: posibles perturbaciones provocadas por grandes equipos eléctricos cerca de la instalación, tipo de material utilizado en las paredes y tabiques del lugar.

El uso de equipos radioeléctricos (por ejemplo, unos cascos con radiocontrol de alta fidelidad) que utilicen la misma radiofrecuencia podría afectar al rendimiento del producto.

RECICLAJE Y ELIMINACIÓN



Nos preocupa el medio ambiente. No tire el aparato junto con los desechos domésticos habituales. Llévelo a un punto de recogida aprobado para su reciclaje.

Código de fuente abierto

Este producto incluye el código bajo licencia GNU General Public License, GNU Lesser General Public License, y/o algunas otras licencias de código abierto. Puede solicitar una copia completa legible por máquina del código fuente de este código. Esta oferta es válida para cualquier persona que reciba esta información y expirará 2 años después de la fecha de distribución final de esta versión del producto por Somfy Activites SA.

Para obtener este código fuente, envíe su solicitud a:

Somfy Activités SA — A la atención de: Director de la IP - 50 Avenue du Nouveau Monde - 74300 CLUSES FRANCE

Gracias por elegir un módulo de conectividad Somfy. En esta guía y en la aplicación para smartphone «Somfy Protect», encontrará toda la información necesaria para instalarlo y utilizarlo.

Antes de empezar con la instalación, lea atentamente las normas de seguridad de la página anterior.

Para más información sobre este producto Somfy, consulte nuestras preguntas frecuentes o póngase en contacto con uno de nuestros asesores. **Más información en <https://support-access.somfyprotect.com>**

Este producto tiene una garantía de 5 años desde la fecha de fabricación. Las condiciones generales de garantía están disponibles en www.somfy.com

REQUISITOS PREVIOS A LA INSTALACIÓN

Para garantizar un uso óptimo de su videoportero conectado, primero debe asegurarse de que dispone de:

- una red wifi de 2,4 GHz (wifi de 5 GHz incompatible);
- un alcance wifi de 2,4 GHz suficiente en el lugar donde se instalará el módulo de conectividad. En caso contrario, le recomendamos que acerque su router al módulo o que utilice un repetidor wifi (no incluido).

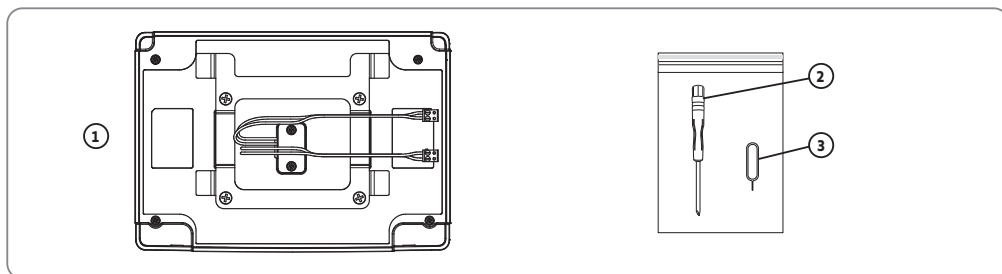
Importante: Si posee un segundo monitor, este no es compatible con el módulo de conectividad. Ya no podrá gestionarse la llamada de un visitante en la placa de calle. No obstante, puede continuar utilizándolo para controlar equipos Somfy RTS/io o iniciar programas (únicamente en el caso del monitor V®500 PRO io).

PRESENTACIÓN DEL MÓDULO DE CONECTIVIDAD

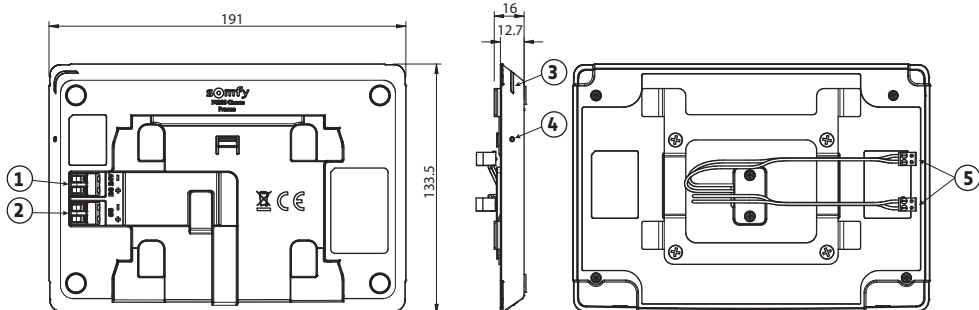
Compatible con los videoporteros Somfy V®350, V®500 y V®500 PRO io, el módulo de conectividad se instala en la parte posterior de su monitor interior. Una vez conectado a Internet, le permite controlar el acceso a su casa, esté donde esté:

- **a distancia desde la aplicación «Somfy Protect»:** no se pierda ninguna visita gracias a la recepción de notificaciones con las fotografías de los visitantes en todos los smartphones conectados a su cuenta, comuníquese con ellos en tiempo real, abra su cancela o portillo y consulte el historial de visitas no recibidas. Si ya cuenta con productos de seguridad Somfy (alarma, cámaras, contrólelos de forma simultánea para estar pendiente de sus visitantes. Por último, si dispone de un TaHoma® (Switch o premium), puede iniciar hasta 2 programas TaHoma® pregrabados.
- **en casa desde el monitor interior :** previsualice a sus visitantes desde la pantalla, comuníquese con ellos en tiempo real, abra su cancela y/o portillo y consulte el historial de visitas no recibidas en cualquier momento. Si dispone de otros productos Somfy RTS/io dentro del alcance del monitor (cancela, puerta de garaje, iluminación, persianas enrollables, etc.), puede controlarlos fácilmente a través de los 5 canales específicos. Si cuenta con un V®500 PRO io y un TaHoma®, inicie programas.

COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO



| Referencia | Denominación | Cantidad |
|------------|--------------------------|----------|
| 1 | Módulo de conectividad | 1 |
| 2 | Destornillador plano | 1 |
| 3 | Clavija de puesta a cero | 1 |



| Referencia | Denominación | Descripción |
|------------|------------------------|---|
| 1 y 2 | Regletas de bornes | 1 - 24 V CC: conexión a la fuente de alimentación (adaptador de corriente o raíl DIN). 2 - CS/Call Station: conexión de la placa de calle. |
| 3 | LED de funcionamiento | Indica el estado de funcionamiento del videoportero conectado. Más información en la aplicación «Somfy Protect». |
| 4 | Botón de puesta a cero | Utilice la clavija de puesta a cero incluida para reiniciar el videoportero conectado o restaurarlo si se cambia la red wifi. Más información al final del manual. |
| 5 | Cables de conexión | Cables de alimentación (rojo y negro) y de la placa de calle (verde y amarillo) para conectar a la parte posterior del monitor interior. |

CARACTERÍSTICAS DEL MÓDULO DE CONECTIVIDAD

- Temperatura de uso: De -10 °C a +45 °C
- Tipo de alimentación: 24 V-1 A
- Protección contra la inversión de polaridad: no
- Dimensiones (an. x al. x pr.): 191 × 133,5 × 12,7 mm
- Peso: 267 g
- Conectividad: compatible con un router wifi con acceso a Internet (cualquier router wifi excepto el wifi público).
Wi-Fi 802.11 b/g/n Open, WPA, WPA2-Personal, WPA-WPA2 mixed mode (2,4 GHz, e.r.p. < 100 mW) | Protocolo propietario (2,4 GHz, e.r.p. < 100 mW). wifi de 5 GHz incompatible.
- Número de monitores compatibles: 1 como máximo

INSTALACIÓN DEL MÓDULO DE CONECTIVIDAD

PREVIAMENTE

- Identifique su modelo de monitor interior instalado:



V@350

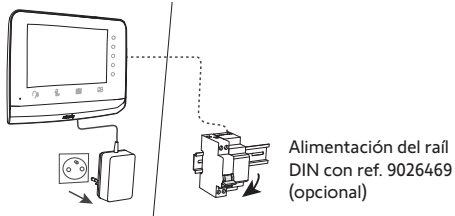


V@500



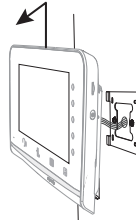
V@500 PRO io

- Desconecte de la corriente su videoportero.



DESINSTALACIÓN DEL MONITOR INTERIOR

- Desenganche el monitor interior de su soporte de fijación tirando hacia arriba.
- Deje el soporte de fijación en su lugar.
- Memorice o tome una fotografía de la conexión en la parte posterior del monitor, a fin de identificar los cables de alimentación (24 V CC) y de la placa de calle (CS/Call Station).

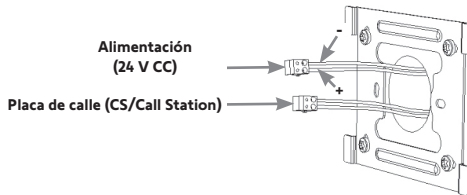


- Sin desatornillar los conectores azules de los cables, desconecte todos los conectores presentes para liberar el monitor.

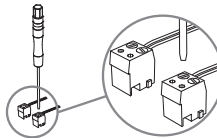
Importante: Si posee un segundo monitor, este no es compatible con el módulo de conectividad. Ya no podrá tratarse la llamada de un visitante en la placa de calle. No obstante, puede continuar utilizándolo para controlar equipos Somfy RTS/io o iniciar programas (únicamente en el caso del monitor V@500 PRO io).

- Con la fotografía tomada:

- Identifique los 2 cables de alimentación (regleta de bornes de 24 V CC) **fiándose en la polaridad (+ y -)**.
- Identifique los 2 cables de la placa de calle (regleta de bornes CS/Call Station). **La polaridad no es importante.**

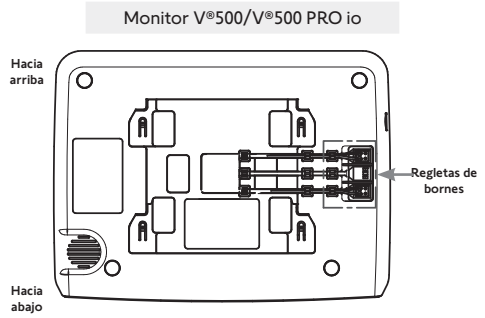
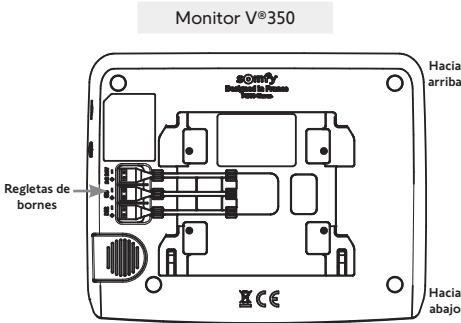


- Con el destornillador suministrado, desatornille los conectores azules de los cables identificados. Ya no volverá a utilizar estos cables.

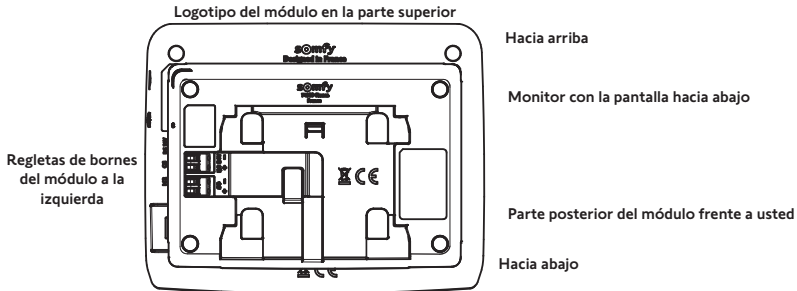


CONEXIÓN DEL MÓDULO DE CONECTIVIDAD AL MONITOR:

- Coloque el monitor, protegido, en un soporte con la pantalla hacia abajo en el sentido que se indica a continuación.



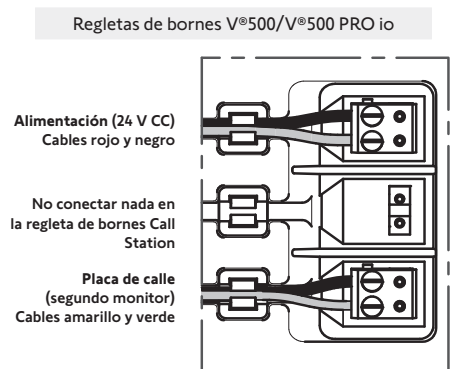
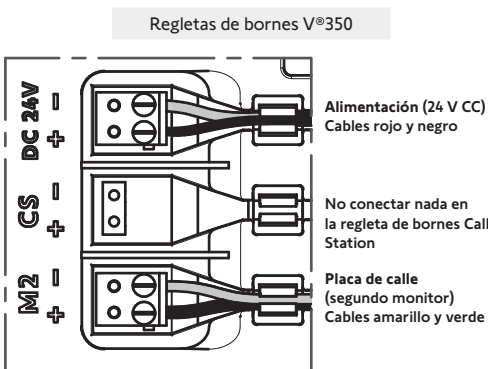
- Sin conectarlo, coloque el módulo de conectividad en la parte posterior del monitor respetando la orientación que se indica a continuación:



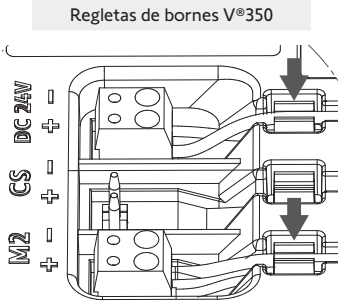
Orientación que debe respetarse

- Conecte en la parte posterior del monitor los cables de conexión del módulo de conectividad:

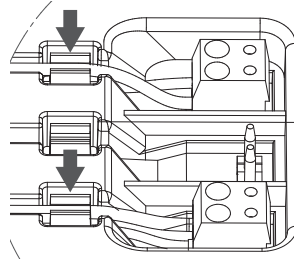
- el conector azul de la alimentación con los **cables rojo y negro** a la regleta de bornes **24 V CC**;
- el conector azul de la placa de calle con los **cables amarillo y verde** a la regleta de bornes del **segundo monitor**.



- Introduzca todos los cables en los pasacables.



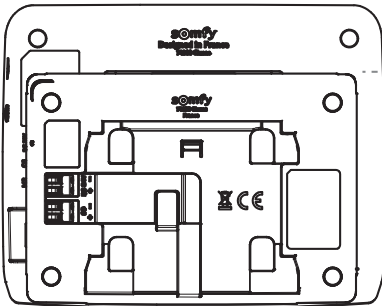
Regletas de bornes V®500/V®500 PRO io



FIJACIÓN DEL MÓDULO DE CONECTIVIDAD EN LA PARTE POSTERIOR DEL MONITOR:

- Coloque el módulo de conectividad en la parte posterior del monitor, según las marcas de referencia que se indican a continuación:

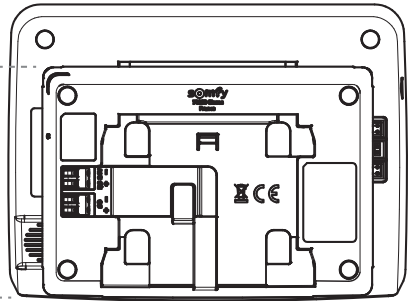
Monitor V®350



Marca de referencia superior

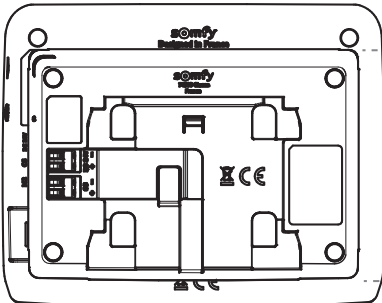
Marca de referencia inferior

Monitor V®500/V®500 PRO io



- Manteniendo pulsado el módulo de conectividad, desléclo hacia arriba hasta el tope:

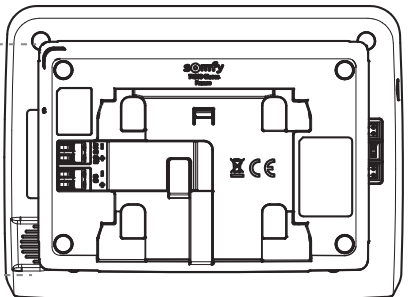
Monitor V®350



Tope



Monitor V®500/V®500 PRO io

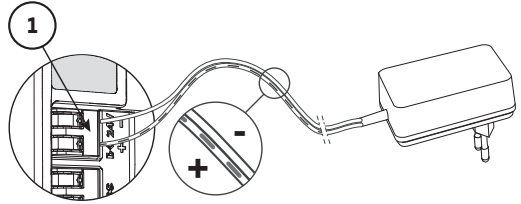


- Asegúrese de que ningún cable supere el módulo de conectividad.

CONEXIÓN Y FIJACIÓN DEL CONJUNTO

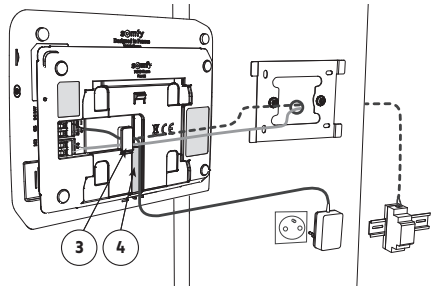
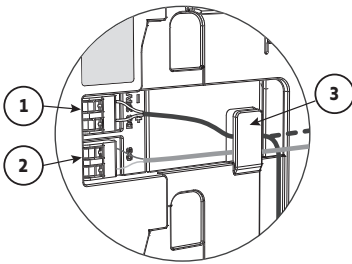
- Compruebe que su videoportero no esté conectado a la corriente.

- Pele hasta una longitud de 10 mm los cables de la alimentación y de la placa de calle identificados previamente.
- **En la parte posterior del módulo de conectividad**, inserte hasta los topes los **2 cables de alimentación en la regleta de bornes 1 (24 V CC)**, respetando la polaridad. A modo de recordatorio, no dude en utilizar la fotografía que tomó al principio de la instalación.

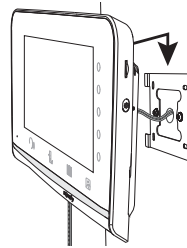


- Inserte hasta los topes los **2 cables de la placa de calle en la regleta de bornes [2] (CS/Call Station)**. **La polaridad no es importante.**

- Compruebe que los cables están bien introducidos en las regletas de bornes, tirando ligeramente de ellos, y páselos por la muesca prevista para ello (3). Si los cables (de alimentación/placa de calle) no salen de la pared, no los pase por el soporte de fijación y utilice el pasacables previsto para ello (4).



- Fije el conjunto con el soporte de fijación deslizándolo suavemente hacia abajo hasta el tope.

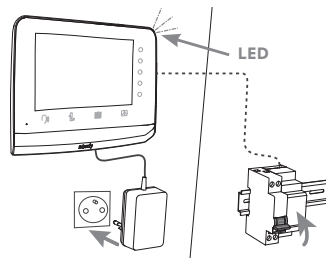


CONEXIÓN DE LA INSTALACIÓN A LA CORRIENTE

- Al final de la instalación, conecte a la corriente su videoportero conectado.

La pantalla del monitor y el LED de funcionamiento del lateral del módulo de conectividad se encenderán.

Se conservan los ajustes realizados previamente en el monitor.



CONEXIÓN A LA APLICACIÓN «SOMFY PROTECT»

Con la aplicación «Somfy Protect», controle a distancia su videoportero conectado y ¡no pierda nunca una visita!

Reciba notificaciones con fotos en todos los smartphones conectados a su cuenta en cuanto llegue un visitante. Comuníquese con ellos en tiempo real, abra su cancela y/o portillo y vea en vídeo el historial de visitas no atendidas.

Si ya está equipado con productos de seguridad Somfy (alarmas, cámaras), puede controlarlos simultáneamente y vigilar a sus visitantes.

Por último, si dispone de un TaHoma® (Switch o premium (V2)), puede lanzar hasta 2 escenarios pregrabados.

¿TODAVÍA NO TIENE UNA CUENTA «SOMFY PROTECT»?



- Obtenga su código wifi
- Descargue la aplicación «Somfy Protect» en su smartphone
- Abra la aplicación y cree una cuenta
- Añada su nuevo equipo seleccionando «Videoportero conectado», «Módulo de conectividad» y, a continuación, el modelo de su videoportero.
- Siga las instrucciones paso a paso.

Más información sobre las versiones de smartphone compatibles en www.somfyprotect.com/apps

¿YA DISPONE DE UNA CUENTA «SOMFY PROTECT»?

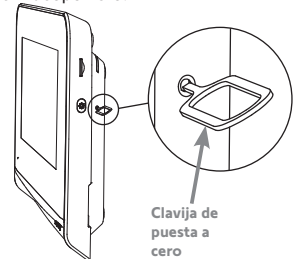
- Abra la aplicación «Somfy Protect»
- Vaya a «Mis equipos»
- Añada su nuevo equipo seleccionando «Videoportero conectado», «Módulo de conectividad» y, a continuación, el modelo de su videoportero.
- Siga las instrucciones paso a paso.

REINICIO DEL VIDEOPORTERO CONECTADO

SI SE CAMBIA LA RED WIFI

Para cambiar de red wifi (por ejemplo, si se sustituye el router de Internet), deberá reiniciar el videoportero:

- Introduzca la clavija de puesta a cero incluida y su nueva contraseña wifi
- Abra la aplicación «Somfy Protect»
- Vaya al menú «Mis equipos»
- Seleccione su videoportero y, a continuación, «Cambiar de red wifi»
- Siga las instrucciones proporcionadas.




REINICIO

Para reiniciar el videoportero conectado:

- a distancia: desde la aplicación «Somfy Protect», diríjase a «Mis equipos», seleccione el videoportero y pulse el botón «Reiniciar» en la parte superior derecha de la pantalla;
- desde el monitor: pulse durante 1 segundo el botón de reinicio con la clavija incluida.

Los ajustes realizados en la aplicación «Somfy Protect» y en el monitor se conservarán.

CONTROL A DISTANCIA DE LA CANCELA O EL PORTILLO

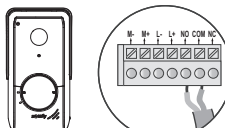
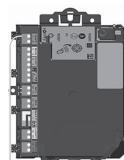


 Para controlar a distancia su cancela/portillo, **asegúrese de que la placa de calle del videoportero esté bien conectada al motor de la cancela o al pestillo eléctrico del portillo**. De no ser así, no podrá gestionarse el control desde la aplicación «Somfy Protect». Si está bien conectada, siga estas instrucciones:

CONEXIÓN A UNA MOTORIZACIÓN DE CANCELA SOMFY



De conformidad con la norma EN 12453, relativa a la seguridad en el uso de puertas y cancelas motorizadas, el uso de un videoportero para controlar un automatismo de cancela o puerta de garaje, sin visibilidad para el usuario, requiere la instalación de un dispositivo de seguridad de célula fotoeléctrica en dicho automatismo. En caso de incumplimiento de dichas instrucciones, Somfy queda exonerado de cualquier responsabilidad por los posibles daños ocasionados.

- [1]. Desconecte la alimentación eléctrica de su motor de cancela Somfy.
- [2]. Retire la tapa de la unidad de control o del motor que contenga el módulo electrónico.
- [3]. Conecte la salida de contacto seco (COM y NO) de la placa de calle al módulo electrónico de la motorización. Si la conexión de la placa de calle no aparece detallada en el manual de la motorización, siga las instrucciones proporcionadas para la conexión de un contacto de llave.

| Placa de calle | Módulos electrónicos de motorizaciones Somfy | | |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| Conecte... | en los terminales START | en los terminales BUS | en los terminales numerados |
| COM | 5 | 3 | 3 |
| NO | 6 | 4 | 5 para apertura total 6 para apertura peatonal |

Si la motorización funciona con energía solar, los mandos por cable estarán desactivados. Desde el monitor interior, solo se puede controlar por radiocontrol RTS/io.

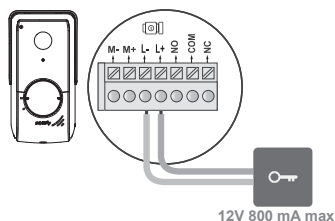
Para conectar la placa de calle a otro modelo de motorización de cancela, consulte el manual de instalación.

- [4]. Conecte a la corriente el motor de la cancela y el videoportero.

CONEXIÓN A UN PESTILLO ELÉCTRICO (PORTILLO)

- [1]. Corte la alimentación eléctrica del pestillo eléctrico y del videoportero.
 - [2]. Conecte los terminales L- y L+ de la placa de calle al pestillo eléctrico.
- Atención a la polaridad: consulte el manual del pestillo eléctrico.
- [3]. Conecte a la corriente el pestillo eléctrico y el videoportero.

La configuración del tiempo de activación del pestillo (2, 5 o 10 segundos) se realiza en el menú «Ajustes» del monitor interior.



SOMFY ACTIVITES SA

50 avenue du Nouveau Monde
74300 CLUSES
FRANCE

www.somfy.com



5175710A