



El sistema de seguridad Ajax permite establecer un código del teclado, así como códigos personales para usuarios añadidos al hub, puede controlar la seguridad de toda la instalación o de grupos independientes mediante un código común o personal, así como los códigos de acceso (se configuran por un PRO o un usuario con derechos de administrador).

A continuación podrá encontrar más información de cómo establecer y usar cada tipo de códigos.

Para establecer un código del teclado

- 1. Vaya a la configuración del teclado.
- 2. Elija la opción Código del teclado.
- 3. Establezca un código del teclado necesario

Para establecer un código de coacción del teclado

- 1. Vaya a la configuración del teclado.
- 2. Elija la opción Código de coacción.
- 3. Establezca un código de coacción del teclado necesario.

NOTA: Si se utiliza un código común, no se muestra el nombre del usuario que ha cambiado el modo de seguridad.

Para establecer un código personal para un usuario registrado

- 1. Vaya a la configuración de perfil: Hub \rightarrow Configuración $\bigotimes^{\textcircled{0}} \rightarrow$ Usuario \rightarrow Configuración de usuario. En este menú se puede ver también el ID de usuario. 2. Elija la opción Ajustes de códigos de acceso.
- 3. Establezca el Código del usuario y el Código de coacción.

NOTA: Cada usuario ajusta su propio código personal. Si se utiliza un código personal o un código de acceso, el nombre del usuario que armó o desarmó el sistema se muestra en las notificaciones y en el historial de eventos del hub

Para establecer un código de acceso para una persona no registrada en el sistema

- 1. Vaya a la configuración del hub: Hub \rightarrow Configuración
- 2. Elija la opción Códigos de acceso del teclado.
- 3. Cree un Nombre de usuario y un Código de acceso.

NOTA: El código de acceso puede establecerse o configurarse por un PRO o un usuario con derechos de administrador. Dicha función se admite por los hubs con la



.



versión de firmware OS Malevich 2.13.1 y posterior. El panel de control Hub no admite los códigos de acceso