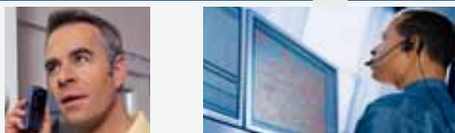


Guía de selección rápida

Panel de control Easy Series con periféricos inalámbricos RADION

Verificación por audio sencilla



Comunicación de alarmas sencilla



Instalador

Fácil de instalar



Regleteros de terminales en colores + instrucciones de cableado sencillas en la placa frontal

Burbuja de nivel incorporada

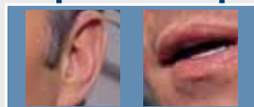
Fácil de programar



a través de portátil

a través de teléfono en idioma nativo

a través de la llave de programación



-  Incendio
-  Emergencias médicas
-  Pánico



Detector de humo



Detector de rotura de cristal



Contacto magnético



Detector de movimiento



Sirena/luz estroboscópica



Usuario

De fácil manejo



Soporte de voz completo
En su propio idioma



Control remoto completo



Pantalla:
▶ de iconos
▶ multicolor



Control del sistema rápido:
▶ a través de testigo
▶ a través de un botón
▶ a través de llavero RADION



Botones de emergencia para alarma directa

Ventajas

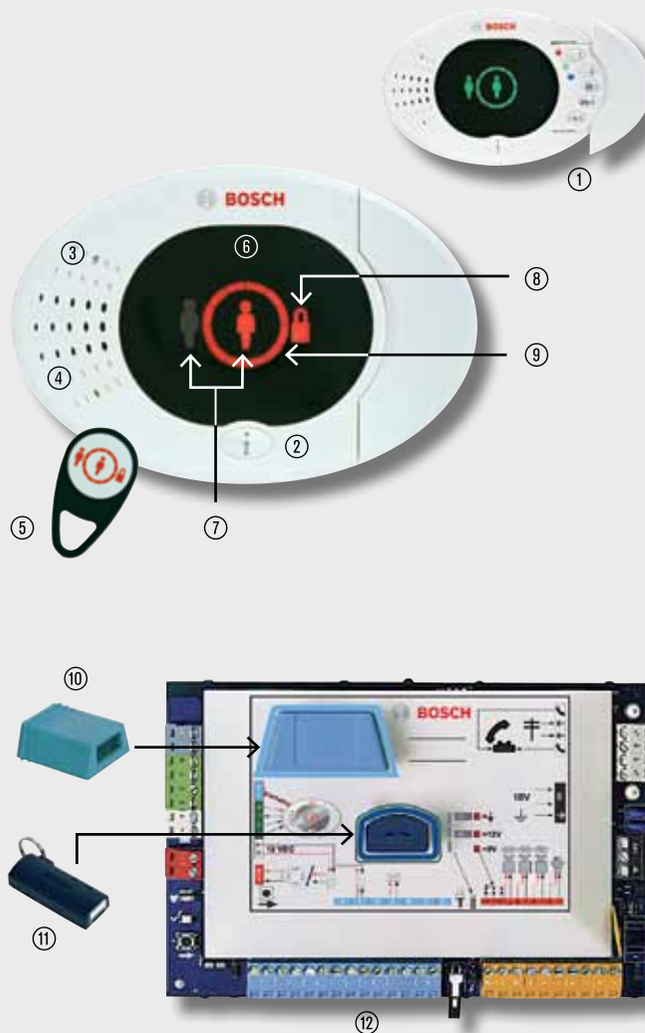
- ▶ Centro de control de diseño innovador
- ▶ Cableado o inalámbrico con tecnología RADION
- ▶ Configuración automática con el código del país
- ▶ Extremadamente fácil de utilizar
- ▶ Centro de control sin texto y basado en iconos
- ▶ Soporte de voz completo en su propio idioma
- ▶ Programación, mantenimiento y control remoto del sistema a través del teléfono, Internet o del software RPS
- ▶ Aplicaciones de intrusión y de incendio
- ▶ Prueba de sistema con un único botón
- ▶ Reducción de falsas alarmas al mínimo a través de la evaluación inteligente de amenazas y la verificación de alarma por audio

Características

- ▶ 8 puntos cableados, ampliables hasta 32 puntos alámbricos o inalámbricos
- ▶ 4 salidas cableadas
- ▶ Hasta 20 llaveros transmisores
- ▶ Verificación por audio bidireccional integrada
- ▶ 1 área (+opción de protección personalizada)
- ▶ Comunicador digital y de voz integrados
- ▶ 500 eventos (identificados con hora/fecha)
- ▶ Mensajes de texto personales SMS (TAP)
- ▶ Compatibilidad con GSM y GPRS
- ▶ Comunicación IP de banda ancha

Características del centro de control

- ① Acceso a funciones especiales
- ② Botón de información de acción única
- ③ Detector de presencia
- ④ Para voz direccional:
 - ▶ Altavoz integrado
 - ▶ Micrófono integrado
- ⑤ Lector y testigo de RFID
- ⑥ Pantalla de iconos multicolor de alto contraste
- ⑦ Indicadores de estado ocupados vs. desocupados
- ⑧ Protección en el indicador
- ⑨ "Pantalla de protección" animada
- ⑩ Módulo de voz: soporta la voz que escucha desde el centro de control (disponible en varios idiomas)
- ⑪ Llave de programación: para cargas y descargas rápidas
- ⑫ Los regleteros de terminales en colores y las instrucciones sencillas que se encuentran en la placa frontal PCB facilitan una instalación rápida y sencilla.



Ventajas

- ▶ La programación a través del teléfono o del equipo portátil ahorra tiempo y dinero
- ▶ El diseño pionero del centro de control combina con su interior
- ▶ El funcionamiento sin texto y basado en iconos garantiza una fácil comprensión
- ▶ Apoyo de voz completo en su propio idioma (más de 30 idiomas disponibles)
- ▶ Un detector de movimiento incorporado detecta su presencia para informarle sobre importantes eventos en el sistema
- ▶ No hay costes adicionales gracias al comunicador digital y de voz integrados
- ▶ Comunicación con las instalaciones mediante comunicación por voz bidireccional integrada
- ▶ Notificación de alarmas cómoda y rápida a través de SMS (TAP) o mensajes de voz

Varias opciones para activar y desactivar el sistema

- ▶ Llavero RADION
- ▶ Testigo
- ▶ Botón de información
- ▶ De forma remota a través del teléfono e Internet
- ▶ Contraseña

Reducción de falsas alarmas

- ▶ Simplicidad de uso
- ▶ Aviso progresivo
- ▶ Evaluación inteligente de amenazas
- ▶ Opción de zonas cruzadas
- ▶ Cumple con normativas SIA y EN en cuanto a falsas alarmas
- ▶ Verificación de alarma audio