



RBE PLUS

El cuadro de mando para el control de accesos.





RBE Plus es el nuevo cuadro de mando para el control de accesos, específico para utilizarse con transmisores y todos los accesorios CXN BUS de CAME.

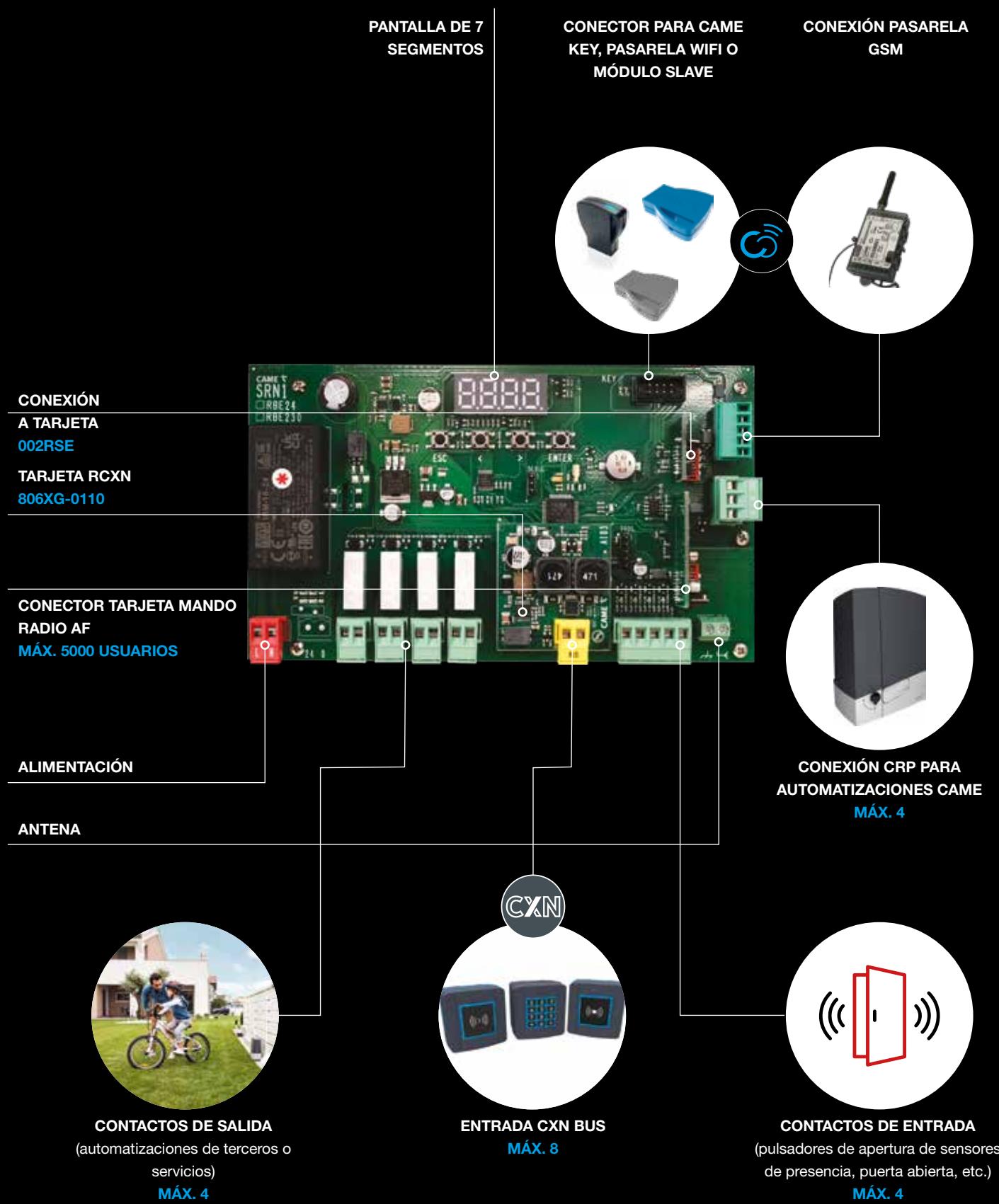


RBE PLUS CARACTERÍSTICAS

- **DOS MODELOS**
con alimentación de 120 a 230 voltios o de 24 voltios.
- **CONEXIÓN DE HASTA 8**
accesorios CXN BUS como teclados digitales, transpondedores o selectores de llave.
- **4 ENTRADAS DIGITALES**
para lectura de estados o control de salidas de relé y/o automatizaciones CAME.
- **4 RELÉS DE SALIDA**
con una carga de hasta 5 A para ser utilizados para controlar directamente cerraduras eléctricas, luces, o para controlar automatizaciones.
- **HASTA 5000 USUARIOS MEMORIZABLES**
gestiona radiocontroles, códigos de acceso y tarjetas de identificación.
Ideal para instalaciones medianas y grandes.
- **CONECTOR PARA CAME KEY**
para la configuración local mediante CAME KEY o para utilizar la pasarela WiFi y aprovechar la tecnología CONNECT.
- **RELOJ INCORPORADO**
para gestionar los husos horarios.
- **MONTAJE SENCILLO**
gracias a la barra DIN.
- **FUNCIÓN QUICK&EASY Access AVANZADA**
que permite generar un código para cada huésped que será válido desde la fecha/hora de entrada hasta la salida. El huésped recibirá un correo electrónico de invitación con el código que podrá utilizar en los accesos habilitados o a través de su smartphone.

RBE PLUS

ELECTRÓNICA SUPERIOR Y MONTAJE SIMPLIFICADO



RBE PLUS

MUCHA TECNOLOGÍA AL SERVICIO DEL INSTALADOR



INSTALACIÓN SIMPLIFICADA

Gracias al sistema de montaje en barra DIN, RBE Plus puede fijarse a la pared en cuestión de segundos.

Sin embargo, la caja también está diseñada para un montaje convencional (4 tornillos + tacos) para una mayor flexibilidad durante la instalación, por ejemplo, en superficies irregulares.

La carcasa tiene una ranura especial en la parte posterior para facilitar el cableado de la antena.



LA FRECUENCIA ADECUADA A TU ALCANCE

RBE Plus puede gestionar hasta 5000 usuarios mediante tarjetas de radiofrecuencia AF43S a 433,92 MHz o AF868 a 868,00 MHz.

El conector especial de la placa permite introducir la tarjeta de radiofrecuencia, simplificando así la instalación y las posibles tareas de mantenimiento.



CONTROLES INCORPORADOS PARA CUALQUIER NECESIDAD

Las automatizaciones CAME se controlan directamente mediante el protocolo CRP en conectores específicos. En el caso de otros tipos de automatizaciones, se dispone de 4 relés con una capacidad máxima de 5 A. Por tanto, el sistema electrónico puede utilizarse para controlar automatizaciones o servicios como luces de jardín, riego, cerraduras eléctricas, etc.

CON RCXN HASTA 8 ACCESORIOS CXN BUS

El accesorio 806XG-0110 permite gestionar simultáneamente hasta 8 selectores con tecnología CAME CXN BUS.

Los teclados de códigos, transpondedores o selectores de llaves pueden integrarse fácilmente en el sistema y gestionar hasta 5000 códigos y tarjetas de identificación.



LA PANTALLA FACILITA LA PROGRAMACIÓN

RBE Plus cuenta con una pantalla de 7 segmentos que facilita la configuración de parámetros y funciones. Como todas las nuevas centrales CAME, RBE Plus también tiene una ranura específica para la Came Key que permite la programación a través de APP SetUp



CONTRASEÑA DE PROGRAMACIÓN Y FUNCIÓN AUTO-DISCOVERY

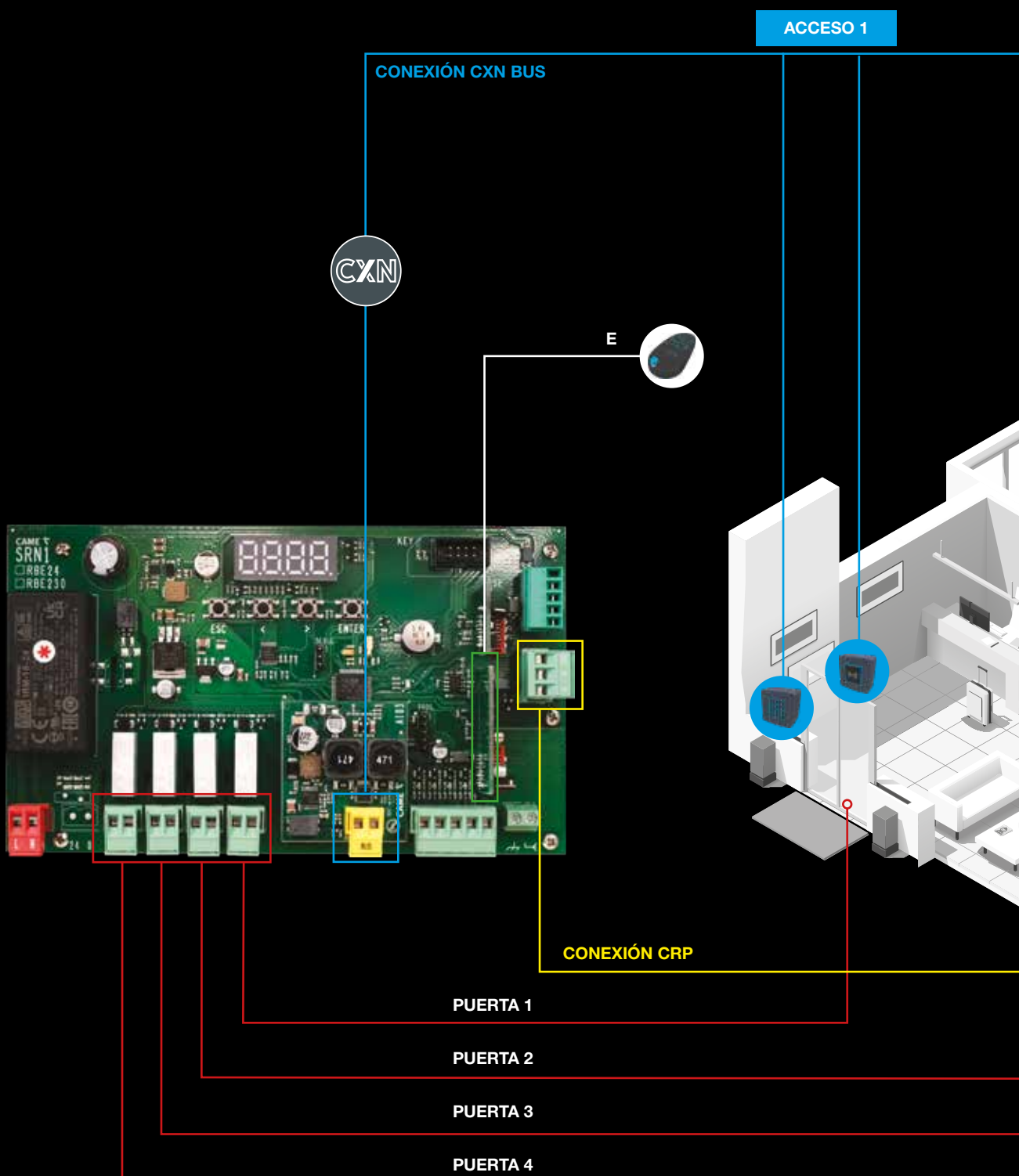
El instalador puede habilitar una contraseña de 4 dígitos que se pedirá a cualquier persona que desee acceder al menú principal para proteger la configuración de cambios no autorizados.

Además, gracias a la función **Auto-Discovery**, pueden configurarse automáticamente todos los selectores y automatizaciones CAME conectados al RBE Plus.



RBE PLUS

EJEMPLO DE APLICACIÓN



A - CANCELA DE ACCESO ENTRADA 1

B - CANCELA DE ACCESO ENTRADA 2

C - CANCELA DE ACCESO PEATONAL ENTRADA 2

D - BARRERA DE ACCESO A LA ZONA DE GARAJE

E - MANDO RADIO

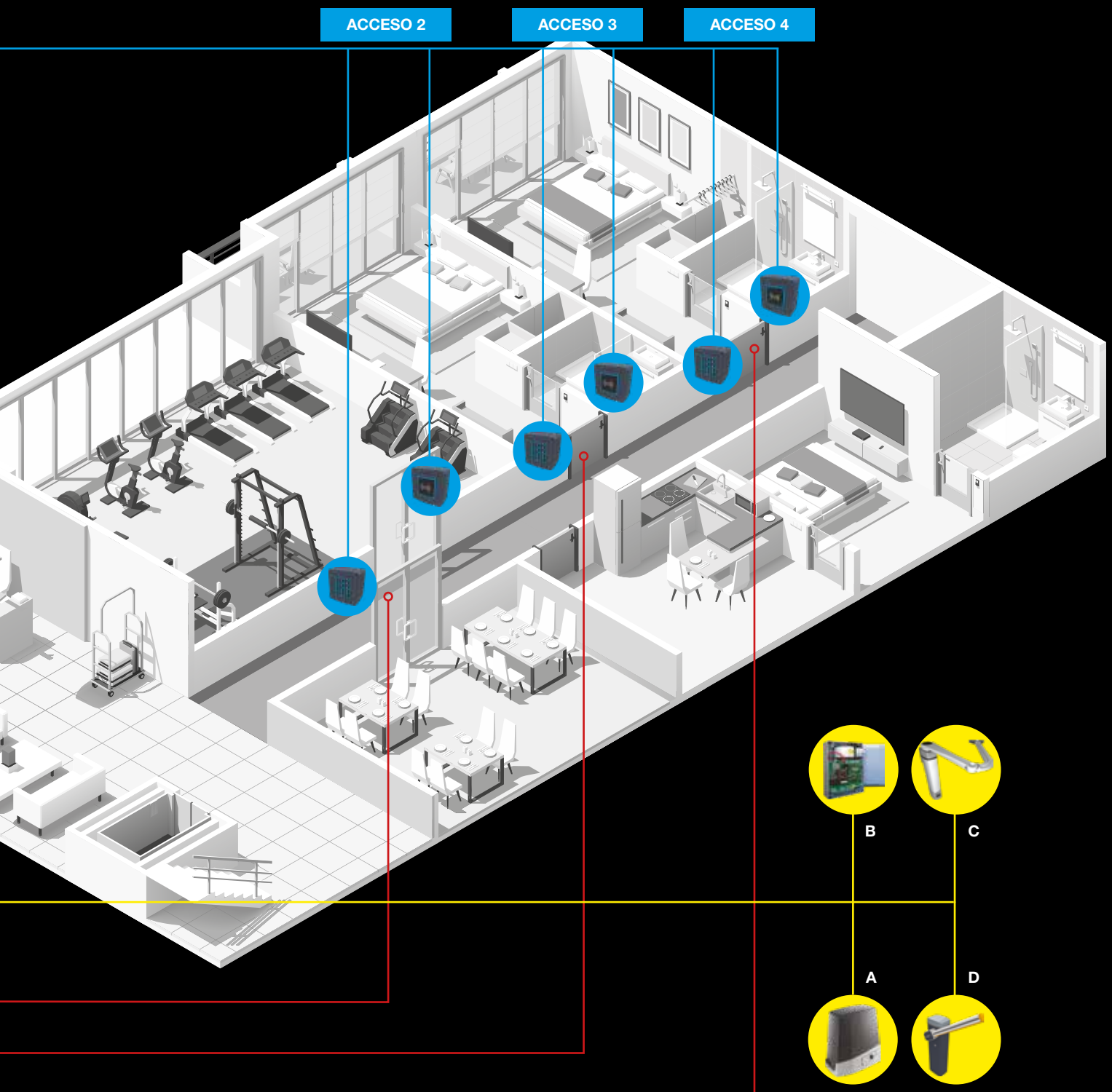
● - TECLADOS O SENSORES TRANSPONDEDOR DE ACCESO

● - AUTOMATIZACIONES CAME CON PROTOCOLO CRP

● - RADIOCONTROLES

● - CERRADURAS ELÉCTRICAS O AUTOMATIZACIONES EN

GENERAL



RBE PLUS

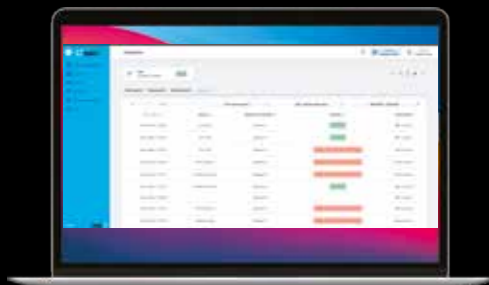
CARACTERÍSTICAS DEL SOFTWARE



CONTROL TOTAL CON CAME CONNECT

RBE Plus está diseñado para el control digital local y remoto, y pone a disposición todos los servicios avanzados a través de internet, ofreciendo un valor añadido para el usuario y abriendo nuevos horizontes para el negocio del instalador.

Y es que este último podrá gestionar a sus clientes y los sistemas instalados, proporcionando transmisores, tarjetas transpondedoras y códigos de acceso ya preconfigurados, a petición del cliente, sin tener que desplazarse al emplazamiento. Indispensable para administradores de bloques de viviendas, gestores de edificios o propietarios de instalaciones.



CONTROL TOTAL DE LOS EVENTOS

Para cada salida/automatización controlada es posible saber qué usuario ha accedido, el tipo de acceso (desde transmisores, desde tarjetas, por códigos, app de automatización o sistema QUICK&EASY Access), la fecha/ hora y el resultado del acceso (habilitado o no habilitado).



GESTIÓN PERSONALIZADA DE FRANJAS HORARIAS

RBE Plus permite gestionar el acceso estableciendo diferentes franjas horarias.

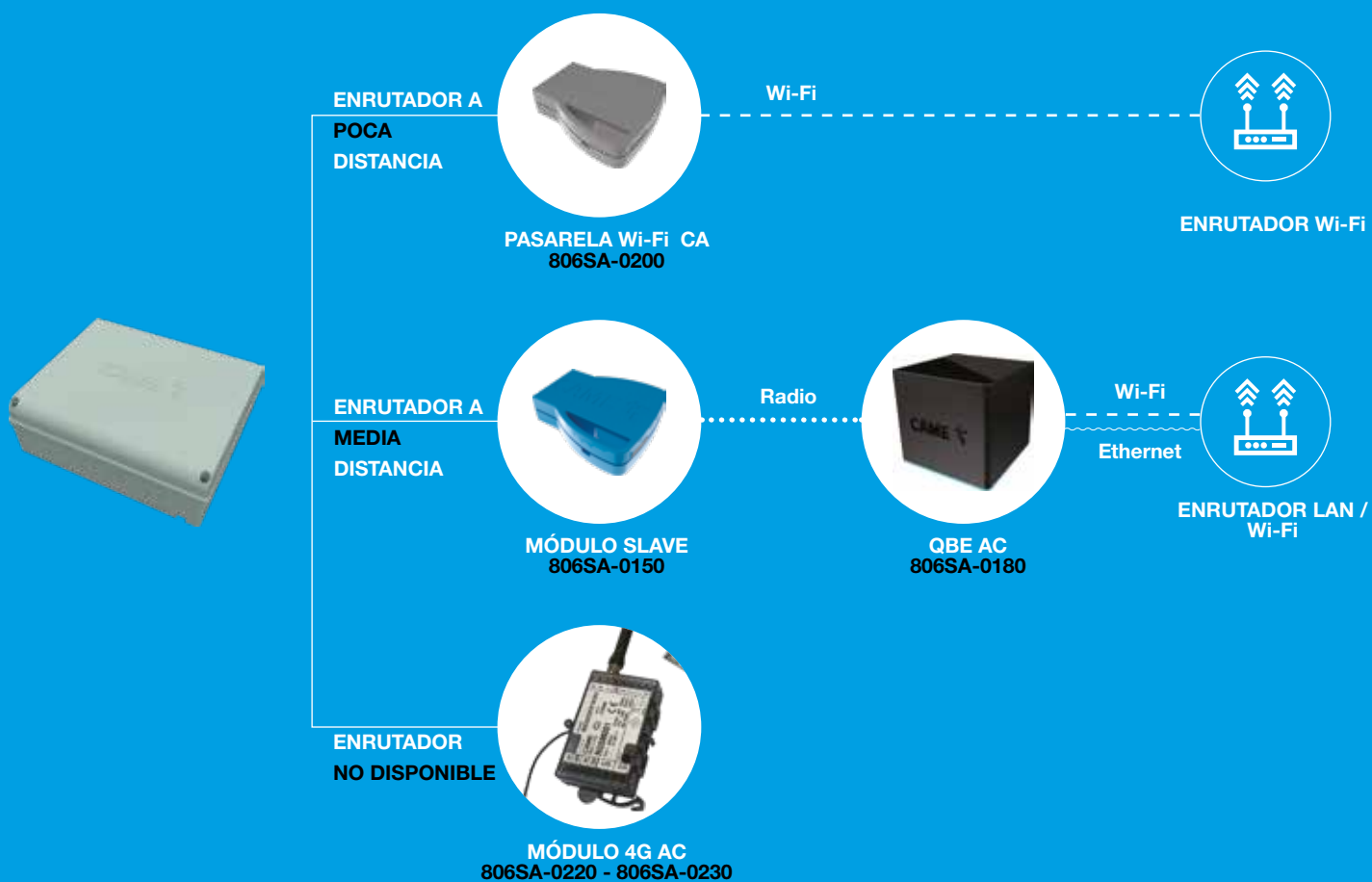
Será posible, por ejemplo, configurar un grupo de transmisores, tarjetas de identificación o códigos de teclado que accedan en días concretos de la semana y a horas específicas.

RBE PLUS

SOLUCIONES DE CONECTIVIDAD

Es posible configurar la conexión RBE Plus en varios modos en función de la distancia entre la unidad central y el enrutador doméstico. Para distancias cortas, la pasarela CAME 806SA-0200, introducida directamente en la central RBE Plus, permite controlar las automatizaciones conectadas dentro del alcance de la señal Wi-Fi.

Para distancias superiores o fuera del alcance de la red Wi-Fi doméstica, es imprescindible utilizar CAME QBE AC o una pasarela 4G conectada a la red telefónica.



APLICACIONES INFINITAS

A través de una misma aplicación en la nube CAME CONNECT, se pueden gestionar infinitas instalaciones RBE Plus como, por ejemplo, diferentes departamentos de una empresa, o diferentes plantas de un edificio comercial.



RBE PLUS INTEGRADO CON ACCESO CAME **QUICK&EASY Access**

RBE Plus ha sido diseñado para integrarse de forma nativa en el sistema para gestionar el acceso temporal en instalaciones de alojamiento **QUICK&EASY Access**.

La solución ideal para hostales, pequeños hoteles, campings, almacenes y muchas otras aplicaciones.

La gestión automática de los códigos de acceso con el sistema **QUICK&EASY Access** combinado con RBE Plus permite utilizar teclados y generar un código diferente para cada huésped.

El código será válido desde la fecha/hora de entrada hasta la de salida, y el huésped recibirá un correo electrónico de invitación con el código que deberá utilizar en los accesos autorizados.

El mismo código se utilizará para iniciar sesión a través del smartphone, sin necesidad de instalar ninguna app.

El propietario o la dirección podrán supervisar constantemente el registro de eventos, comprobar el acceso de los huéspedes y la puerta de acceso utilizada.



LAS VENTAJAS PARA EL GESTOR

- Control remoto, cómodo y práctico desde cualquier lugar y dispositivo.
- Garantiza a sus huéspedes el acceso a las instalaciones las 24 horas del día, cualquier día.
- Acceso seguro a sus instalaciones.
- Copia de seguridad remota.
- Gestión de entradas y salidas (check-in y check out)
- Invitación personalizada por correo electrónico con tu logotipo.
- Correo electrónico de confirmación personalizado en varios idiomas, seleccionables según el huésped
- Sistema automatizado para el acceso mediante smartphone
- Uso personal de la app Automation para la gestión de los accesos.
- Generación automática de códigos de acceso para su uso en los teclados instalados.
- Un único código de acceso que se asignará al cliente para todos los accesos autorizados.



LAS VENTAJAS PARA EL HUÉSPED

- Confirmaciones claras en varios idiomas.
- No es necesario registrarse.
- Sin necesidad de instalarse una app, solo con navegador web.
- Reservas sin preocupaciones.
- Acceso ilimitado en cualquier momento durante el periodo reservado.
- Gestión segura de los datos personales.

PROCEDIMIENTOS SIMPLIFICADOS



EL PROCEDIMIENTO PARA EL GESTOR



Crea en línea las autorizaciones de acceso para el usuario.



Programa la entrada y salida del usuario.



Permite el acceso a puertas y zonas comunes.



Envía al usuario el correo electrónico de confirmación con el PIN de acceso.



EL PROCEDIMIENTO PARA EL USUARIO



Recibe el correo electrónico de invitación con el PIN de acceso del usuario.



Utiliza el PIN de acceso con el smartphone.

1

2

3

4



Utiliza el PIN de acceso en los selectores situados a la entrada de las instalaciones.

GAMA COMPLETA

CÓDIGO

806RV-0060	RBE24 Plus - Cuadro de mando multifuncional de exterior IP54, 24 V CA-CC para la gestión de transmisores y accesorios de BUS CXN para hasta 5000 usuarios diferentes, con pantalla de programación de 7 segmentos, 4 salidas de relé, 4 entradas y función avanzada QUICK&EASY Access para el control de usuarios ocasionales.
806RV-0070	RBE230 Plus - Cuadro de mando multifuncional de exterior IP54, 120-230 V CC para la gestión de transmisores y accesorios BUS CXN para hasta 5000 usuarios diferentes, con pantalla de programación de 7 segmentos, 4 salidas de relé, 4 entradas y función avanzada QUICK&EASY Access para el control de usuarios ocasionales.

ACCESORIOS

806XG-0110	RCXN - Módulo de gestión de los accesorios del BUS CXN.
------------	---

KIT DE SISTEMA DE RADIO 433 MHZ

8K06RV-007	Kit de radio de 433 MHz para gestionar hasta 5000 transmisores rolling code CAME compuesto por 1 RBE230 Plus (806RV-0070), 1 receptor AF de 433 MHz enchufable (001AF43S), 1 antena (001TOP-A433N) con cable de 5 m (001TOP-RG58) y 2 transmisores rolling code de cuatro canales (806TS-0270).
------------	---

KIT QUICK&EASY ACCESS ETHERNET

8K06RV-008	QUICK&EASY Access ETH - Kit Ethernet para la gestión temporal de accesos compuesto por 1 pasarela QBE AC (806SA-0180), 1 RBE230 Plus (806RV-0070), 1 módulo slave (806SA-0150), 1 teclado con cable (806SL-0280) y 1 accesorio RCXN (806XG-0110).
------------	---

KIT QUICK&EASY ACCESS Wi-Fi

8K06RV-009	QUICK&EASY Access WiFi - Kit Wi-Fi AC para la gestión temporal de accesos compuesto por 1 pasarela Wi-Fi (806SA-0200), 1 RBE230 Plus (806RV-0070), 1 teclado con cable (806SL-0280) y 1 accesorio RCXN (806XG-0110).
------------	--

KIT QUICK&EASY ACCESS 4G

8K06RV-010	QUICK&EASY Access 4G - Kit 4G para la gestión temporal de accesos compuesto por 1 pasarela 4G AC (806SA-0220), 1 RBE230 Plus (806RV-0070), 1 teclado con cable (806SL-0280) y 1 accesorio RCXN (806XG-0110).
------------	--

FUNCIONES

MODELO	806RV-0060	806RV-0070
Contraseña de acceso a la programación	SI (4 dígitos)	SI (4 dígitos)
Conector para tarjeta radio AF	■	■
Compatibilidad CAME CONNECT	■	■
Función de reloj integrada	■	■
Gestión simultánea de teclados numéricos y transpondedores	■	■
Conexión de automatizaciones mediante protocolo CRP	■	■
Registro histórico de los eventos	■	■
Integración como sistema QUICK&EASY Access	■	■

LÍMITES DE UTILIZACIÓN

MODELO	806RV-0060	806RV-0070
Número máx. usuarios radio	5000	5000
Entradas	4	4
Salidas	4	4
Conexiones a través de CRP	4	4
Conexiones de accesorios CXN BUS	8	8

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	806RV-0060	806RV-0070
Pantalla	7 segmentos	7 segmentos
Grado de protección (IP)	54	54
Alimentación (V - 50/60 Hz)	24 AC - DC	120 - 230 AC
Temperatura de funcionamiento (°C)	-20 ÷ +55	
Material caja	ABS	

© CAME SPA - KADEVDE24 - 2024 - ES - REV_1

CAME se reserva el derecho de modificar el presente documento en cualquier momento. Prohibida la reproducción, también parcial.

ES ● 120 - 230 V CA ● 24 V CA - CC



Somos una multinacional líder en la provisión de soluciones tecnológicas integradas para la automatización de ambientes residenciales, públicos y urbanos, que generan espacios inteligentes para el bienestar de las personas.

CAME S.P.A.
Via Martiri della Libertà, 15
31030 Dosson di Casier
Treviso (ITALIA)

CAME.COM

- ➔ AUTOMATIZACIONES PARA PUERTAS
- ➔ BARRERAS AUTOMÁTICAS
- ➔ AUTOMATIZACIÓN PARA GARAJES Y CIERRES INDUSTRIALES
- ➔ VIDEOPORTEROS
- ➔ DISPOSITIVOS DE TERMORREGULACION
- ➔ SOLUCIONES PARA TOLDOS Y PERSIANAS
- ➔ SOLUCIÓN DE CONTROL DE ACCESO
- ➔ TORNIQUETES Y SPEED GATES
- ➔ PILONAS Y ROAD BLOCKERS
- ➔ SISTEMAS DE APARCAMIENTO

