

EX6P

COMPATIBLE CON DIFERENTES UNIDADES TERMINALES DE RELÉ

El EX6P es un teclado autónomo con proximidad integrada que se puede conectar a distintas electrónicas deportadas y paneles de relé, proporcionando diferentes opciones de uso.

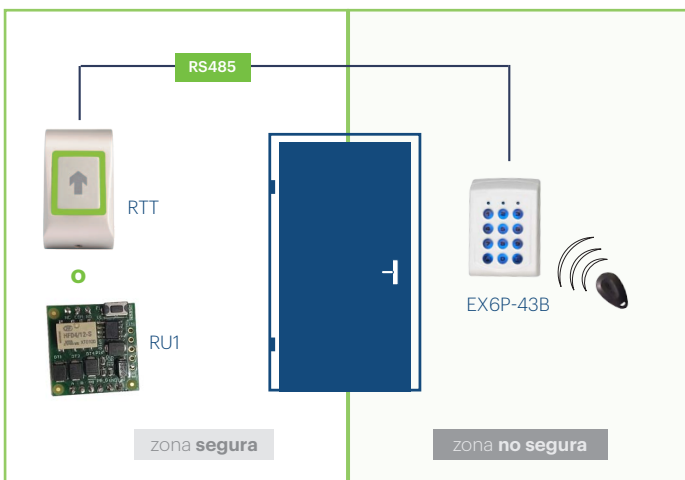
Además, en combinación con el panel de relé RBO408, se pueden disponer de hasta 10 salidas de relé. Esto es ideal para aquellas instalaciones pequeñas que requieran de 2 o más relés.

A continuación, mostramos algunos ejemplos.



EX6PM-73B

• Hasta 10 salidas de relé con las unidades de relé RTT o RU1

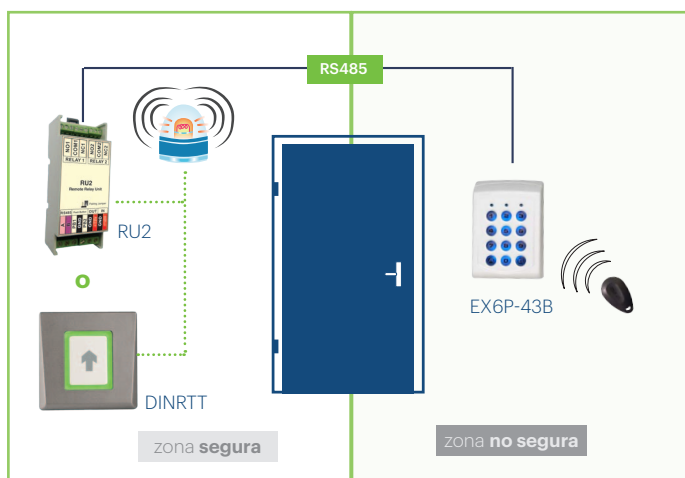


Tanto el RU1 como el RTT son unidades de electrónica deportada de 1 relé. El RTT puede funcionar también como botón pulsador de salida.



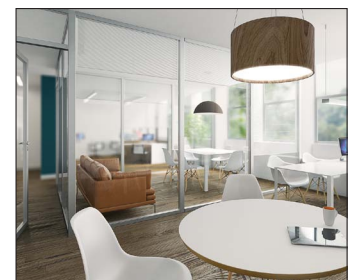
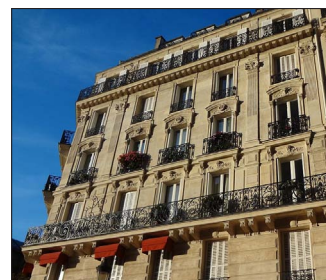
Solución que puede ser ideal para usar en un almacén de una tienda u oficina, o en la puerta principal de un edificio, por ejemplo.

• Hasta 2 relés, en combinación con el RU2 o el DINRTT



El RU2 es una electrónica deportada de 2 relés, cuyo segundo relé se puede conectar a una alarma.

El DINRTT es una electrónica deportada de 2 relés que puede funcionar también como botón pulsador de salida. El segundo relé se puede conectar a una alarma.



Solución que puede ser perfecta para oficinas, edificios residenciales, fábricas, grandes almacenes, etc.

* Esquema no representativo de la escala real de los productos, mostrando tan solo el funcionamiento de la conectividad.

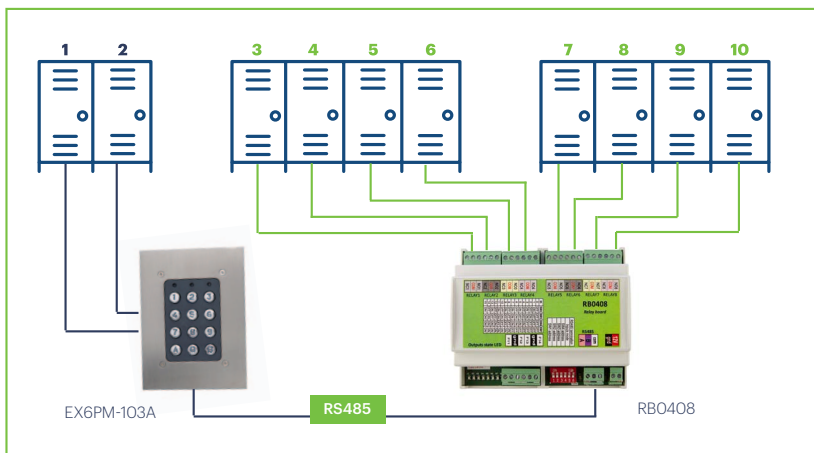
- Hasta 10 salidas de relé en combinación con el módulo RBO408

Tanto el EX6 como el EX6P se pueden conectar al panel E/S RBO408 para aumentar el número de salidas a 10 relés. Esto es perfecto para todas aquellas instalaciones que no requieran más de 2 relés. Los 2 relés de los teclados + los 8 relés del RBO408 le ofrecen la oportunidad de gestionar hasta 10 relés.



Entre las distintas soluciones para las que se puede aplicar esta opción, se encuentran:

- los guardamuebles,
- los casilleros de escuelas y gimnasios,
- los buzones de los apartados de correos o los casilleros de una tienda donde se guardan los productos que han comprado los clientes,
- el control de un ascensor en un edificio de hasta 10 plantas,
- y soluciones de domótica.



Todas las especificaciones de producto están sujetas a cambio sin previo aviso.