



Control remoto YLI WBK400A

El Control remoto modelo **ABK400** de la marca **YLI** es un botón liberador inalámbrico el cual es un transmisor que se comunica a un receptor con un relevador con el cuál será capaz de liberar contrachapas eléctricas o magnéticas.

WBK400 es el control remoto dedicado al control de acceso. Con el transmisor del metal para el control de acceso. Puede ser encajado en la pared fácilmente y ser controlado. Lo que es más, adopta el chip de código de datos para evitar la falsedad.

Funciones

El ABK400 trabaja a una frecuencia de 433.92MHz con la cual podrá abrir una puerta a una distancia máxima de 50 metros en campo abierto.

- Apertura inalámbrica de puertas o activación de relevador
- Fácil configuración
- Es posible enrollar hasta 30 controles ABK400A al receptor ABK400

Especificaciones

- Dimensiones del transmisor:** 54.5Lx30.5Wx12H (mm)
- Alimentación:** Una batería LR27A de 12V
- Frecuencia de Transmisión:** 433,92 MHz
- Potencia de transmisión:** 10mW
- Adecuado para:** Control de Acceso
- Distancia de transmisión:** $\geq 50m$ (exterior en área despejada)
- Carcasa:** plástico resistente a abrasión y aluminio pulido
- Peso:** 9 gr.