

Interface eléctrica VELUX KLF 150

VELUX®



Integra de manera práctica los productos eléctricos VELUX en los sistemas de gestión de edificios existentes o en soluciones para hogares inteligentes con la interface VELUX KLF 150. Controla todo el edificio o tu hogar inteligente desde una sola ubicación central. Aumenta el alcance de los controladores inalámbricos y proporciona una señal más fuerte en todo el edificio.

- Controla los productos eléctricos VELUX a través del sistema de gestión del edificio, o del sistema de casa inteligente.
- Aumenta y amplía el rango de operación de los productos eléctricos VELUX en toda la casa.

Información técnica

Interface eléctrica VELUX KLF 150	Material y color	Plástico ABS, blanco (NCS S 1000-N)
	Descripción del tamaño y peso	Producto incl. el embalaje: 327 x 166 x 80 mm, (ancho x alto x fondo), 0,117/0,658 kg. Dimensiones de la interface: 136 x 129 x 34 mm, (ancho x alto x fondo), 0,164 kg
	Instalación y uso	Rango de radiofrecuencia: campo abierto de 300 m. Dependiendo de la construcción del edificio, el alcance interior es de aproximadamente 30 m. Puede usarse como repetidor para extender el alcance de las señales de RF (2 vías) en instalaciones más grandes, donde las señales no llegan a ciertos productos eléctricos. Entrada para control: interruptor sin potencial, con una capacidad nominal mínima de 10 mA y 5 V CC Salida para realimentación: interruptor sin potencial, con una capacidad nominal máxima de 50 mA y 30 V CC Idioma: 7 idiomas individuales incluidos en la herramienta de configuración de PC, que debe descargarse y cuenta con el soporte de funciones de ayuda contextual detalladas.
	El consumo de energía	2 W
	Compatibilidad	Funciona con tecnología de radiofrecuencia (RF) transmitida en un rango de 868 MHz. Compatible con productos con el logotipo io-homecontrol®. Se puede utilizar con ventanas de tejado VELUX alimentadas por energía solar o con conexión a la corriente, así como con cortinas y productos de protección solar interiores y exteriores con tecnología io-homecontrol®.
Conexión	Fuente de alimentación con enchufe de red y salida USB micro B con cable de 1,2 m.	