

Control Remoto Inalámbrico Smartvest

Art.-Nr. FUBE35001A

Seite 1 von 2

Pulsando un botón

Además del manejo del mando a distancia inalámbrico por medio de un smartphone o tablet, existe otra opción sencilla y cómoda: pulsando un botón y sin necesidad de código PIN. De esta forma, es posible activar y desactivar el Smartvest o, en caso de emergencia, disparar una alarma antiatraco pulsando un botón. Además, los botones pueden configurarse a través de la aplicación de tal forma que al pulsar un botón se activen determinadas cámaras o la sirena. De esta forma, el mando a distancia inalámbrico Smartvest ofrece opciones de manejo básicas con un formato pequeño y manejable y un uso sencillo e intuitivo.

Nota:

Un mecanismo de seguridad integrado protege el control remoto inalámbrico Smartvest frente a los denominados ataques de reproducción. Todas las órdenes de activación de la central Smartvest están individualizadas y, por lo tanto, no pueden ser reproducidas por terceros no autorizados.

Tecnologías

- Ampliación de Smartvest para su manejo sin dispositivos móviles
- Manejo directo pulsando un botón, sin necesidad de código PIN
- Teclas para la activación y desactivación de Smartvest
- Activación de una alarma antiatraco pulsando un botón
- Configuración individual de las teclas para la activación automática de otros componentes (cámaras, sirenas, etc.)
- Notificación óptica a través de LED azul
- Notificación a la central de Smartvest en caso de poca carga de la batería
- Pequeño, manejable, fácil de utilizar
- Mecanismo de seguridad para proteger frente a los denominados ataques de reproducción

Datos técnicos - Control Remoto Inalámbrico Smartvest

Alcance de radio	(Dependiendo de la instalación) 30 - 100 m
Altura	60 mm
Ancho	30 mm
Color de superficie	Blanco
Compatible con Secvest	No
Compatible con Smartvest	Sí
Consumo de corriente	15 mA
Consumo de corriente en standby	0.005 mA
Dimensiones	(B x L x H) 30 x 14 x 60 mm
Grupo RAEE	09
Grupo de productos	Detector

Control Remoto Inalámbrico Smartvest



Security Tech Germany

Art.-Nr. FUBE35001A

Seite 2 von 2

Datos técnicos - Control Remoto Inalámbrico Smartvest

Humedad mín.	10
Material de la carcasa	Plastica
Modulación radio	FSK
Máx. humedad del aire	80 %
Máx. temperatura de servicio	40 °C
Mín. temperatura de servicio	0 °C
Pantalla	LED
Peso bruto	0.056 kg
Peso del artículo	0.022 kg
Pila - cantidad	1
Pila - duración máxima de la pila	2 a
Pila - funcionamiento con pilas	Sí
Potencia de emisión	4,5 dBm
Profundidad	14 mm
Radiofrecuencia	868 MHz
Tipo de batería	CR2032 (3V)
Tipo de montaje	other