# **REMOTE CONTROL**

## Cómo utilizar el mando a distancia?

## **TECLAS**

#### **PARÁMETROS**

A Supervisión / test

RE Campo infrarrojo

Zona sin cobertura

Altura de montaje / Frecuencia

Redirección de salida

Control de puerta

Dimensiones del campo

Tiempo de mantenimiento /espera

Modo de detección

≪□» Filtro de inmunidad radar

Configuración de salidas

Duración max de presencia

Filtro de inmunidad infrarroja



## Laser Scanner

A Dimensiones del campo - opcional - anchura

BE Dimensiones del campo - opcional - altura

Dimensiones del campo - seguridad - anchura

Dimensiones del campo - seguridad - altura

F1 Redireccionamiento del campo de detección

**F2** Zona sin cobertura

Tamaño min de objeto

Activación retrasada de las salidas

Cortinas activas

⟨□⟩ Lado de montaje

Configuración de salidas

Filtro de inmunidad

## **VALORES**





0

## TECLAS GENERALES

	Desbloqueo
θ	Bloqueo
?	Comprobación de valores
<b></b>	Aumentar los valores

Disminuir los valores



Setup / Aprendizaje Valores de fábrica Preajustes

## TECLAS DE COLORES

Flatscan	Widescan
1	Tirador
Seguridad	Seguridad
Reapertura	Movimiento
/	Presencia





mando a distancia.





Tras el desbloqueo, el LED Si el LED rojo parpadea rápidamente tras rojo parpadea y es posible el desbloqueo, será necesario introducir ajustar el sensor por un código de acceso de 1 a 4 dígitos.

Para finalizar la sesión de ajuste, bloquear siempre el sensor.

#### AJUSTAR UNO O MÁS PARÁMETROS



#### COMPROBACIÓN DE VALOR



## RESTABLECER LOS VALORES DE FÁBRICA



\* Cuando no hay LED verde está disponible, la señal es de color rojo.

#### **GUARDAR UN CÓDIGO DE ACCESO**



Se recomienda el código de acceso para sensores instalados cerca de otros.

#### **CAMBIAR UN CÓDIGO DE ACCESO**



Introducir el código existente

## **ELIMINAR UN CÓDIGO DE ACCESO**



Introducir el código existente

Si olvida el código de acceso, proceda de la siguiente manera:





lentamente



