

Advertencias

Estimado cliente, gracias por haber comprado un producto **D.A.G.**. Esta hoja de instrucciones contiene informaciones importantes acerca de los modos de uso y la seguridad de la instalación. **Respete las instrucciones y consérvelas para consultas futuras.**

Las instalaciones radio no se pueden utilizar en los lugares que tienen factores de influencia (por ejemplo cerca de policía, aeropuertos, bancos y hospitales).

Es importante que un técnico haga un control antes de utilizar el sistema radio. Las instalaciones radio pueden ser utilizadas solamente si las influencias no crean problemas al funcionamiento del receptor y del emisor.

Si hay más de una instalación en el mismo campo de frecuencia, ambas pueden bloquearse y no funcionar correctamente.

Características técnicas

Alimentación:	230 V~ 50 Hz
Potencia máxima motores	1350 W
Nº motores mecánicos	1
Temperatura de ejercicio:	-20°C ÷ + 70°C
Frecuencia radio	433,92 MHz
Nº máx. de mando	80
Tiempo máx. retardo	10 minutos
Medidas	123 x 78 x 35mm



**ROLL
NOX**

Observaciones

ROLL NOX es una central electrónica que permite el manejo de motores con final de carrera mecánico. Puede alimentar directamente una fotocélula que trabaja a 12Vdc. Se pueden conectar finales de carrera externos. Permite la conexión de una lámpara de cortesía o de aviso..

Indicadores y conexiones eléctricas.

