



Radiocontrol SAGA1-L SERIES

SAGA1-L40

- 2 Joysticks de 5 pasos - 4 axiales - 2 selectoras de 3 posiciones 0-1-2
- 2 Pulsadores de simple efecto - 1 Pulsador de paro Emergencia (EMS)
- 1 Llave de START extraíble.

- Control de frecuencia por Cristal fijo.
- Indicador de baja potencia.
- Tipo de modulación FM banda 425-445 MHz
- Resistente a los golpes.
- Funciones programables.
- Receptor pre-recableado de fábrica listo para instalar.



A&L Integral Trade S.A. Agente Oficial



ESPECIFICACIONES GENERALES

Canales de Frecuencia	70 Canales.
Código ID	Más de 1 millón de seteados.
Espacio entre canales	25 KHz
Distancia de hamming	≥ 4
Estructura	Fibra de vidrio poliamida.
Temperatura de operación	-40°C a +85°C
Alcance de operación	>100 m.

TRANSMISOR (TX)

Alimentación	6V (4 pilas AA alcalinas o recargables).
Potencia de emisión	> 10mW
Dimensiones	230x95x110mm
Peso	870g

RECEPTOR (RX)

Alimentación	12/24Vcc 110/220/380Vca (±20%)
Dimensiones	253x267x150mm
peso	2400g

* Especificaciones técnicas y/o dimensiones sujetas a modificaciones sin previo aviso.

Kit de entrega:

- Mando Transmisor c/Funda y Correa.(1TX ó 2TX según Código)
- Llave Magnética.
- Unidad Receptora AC c/Cable Multipolar para empalme en tablero existente preinstalado.
- Manual de Uso - Garantía.

Códigos SAGA1-L40:

- RD-E0673** RADIOCONTROL SAGA1-L40 - 1TX - 110/220/380 Vca
- RD-E0673-12V** RADIOCONTROL SAGA1-L40 - 1TX - 12-24 Vcc
- RD-E0674** RADIOCONTROL SAGA1-L40 - 2TX - 110/220/380 Vca
- RD-E0674-12V** RADIOCONTROL SAGA1-L40 - 2TX -12-24 Vcc
- RD-R0692N** REPUESTO COMPLETO MANDO TRANSMISOR LÍNEA NUEVA.
- RD-R0692** REPUESTO COMPLETO MANDO TRANSMISOR LÍNEA ESTÁNDAR.

EMS= Emergency Master Stop



Radiocontrol SAGA1-L SERIES

SAGA1-L40

Dimensiones (mm)

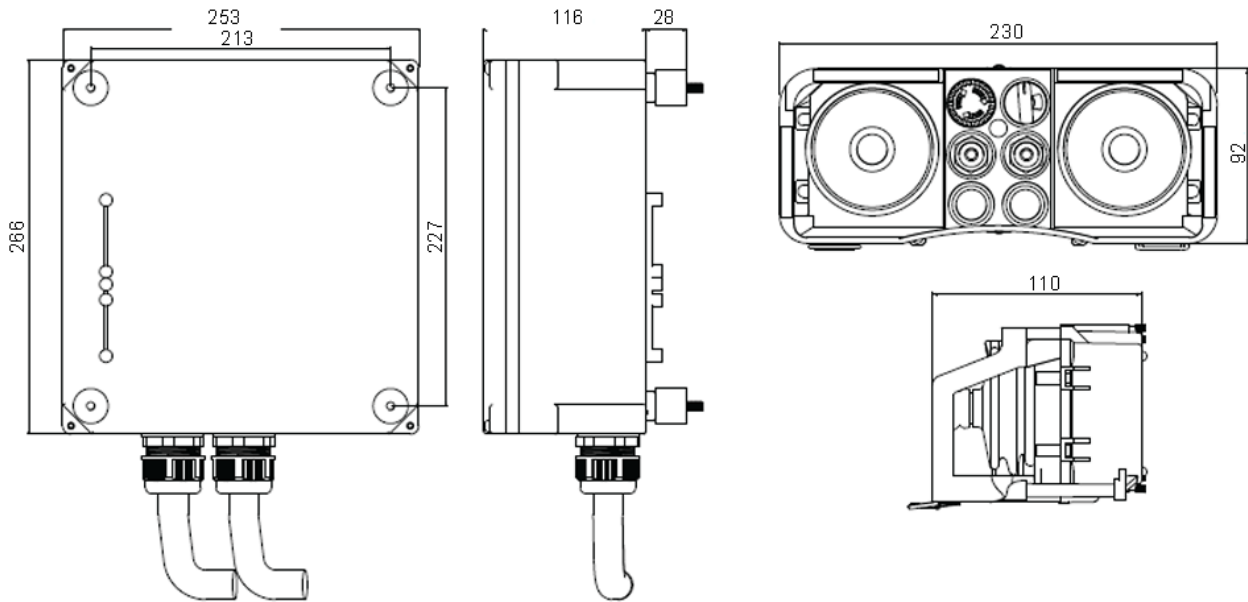


Diagrama de Conexión

