### **Radiocontrol SAGA1-L SERIES**

# SAGA1-L40



2 Pulsadores de simple efecto - 1 Pulsador de paro Emergencia (EMS)

1 Llave de START extraible.

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



## **A&L Integral Trade S.A.** Agente Oficial SAGA® Radiocontrol Industrial



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 220/380Vca (±20%)
Dimensiones	253x267x150mm
peso	2400g

<sup>\*</sup> Especificaciones técnicas y/o dimensiones sujetas a modificaciones sin previo aviso.

#### Kit de entrega:

Mando Transmisor c/ Correa p/acarreo.(1TX ó 2TX según Código)

Llave Magnética.

Unidad Receptora AC c/Antena/Cable Multipolar para empalme en tablero existente preinstalado.

Manual de Uso - Garantía.

#### Códigos SAGA1-L40:

RD-E0673 RADIOCONTROL SAGA1-L40 - 1TX - 220/380 Vca
RD-E0673-12V RADIOCONTROL SAGA1-L40 - 1TX - 12-24 Vcc
RD-E0674 RADIOCONTROL SAGA1-L40 - 2TX - 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.

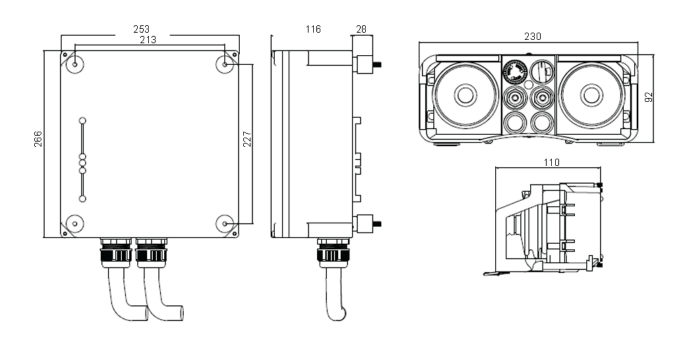
EMS= Emergency Master Stop

Manuel Díaz Vélez 4842 (1605) - Munro - Buenos Aires - Argentina - Tel/Fax (5411) 4708-9243 - www.ayl.com.ar

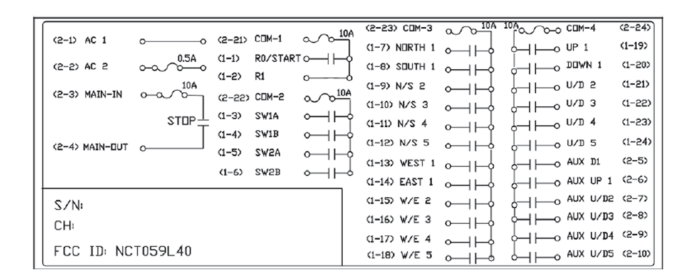
# Radiocontrol SAGA1-L SERIES SAGA1-L40



#### Dimensiones (mm)



#### Diagrama de Conexión



Manuel Díaz Vélez 4842 (1605) - Munro - Buenos Aires - Argentina - Tel/Fax (5411) 4708-9243 - www.ayl.com.ar