



MÁS INFORMACIÓN PARA UN MEJOR CONTROL

Características principales:

- Pulsador de alta sensibilidad
- Bandas de frecuencia: 433/870/915 MHz
- Fácil asistencia (módulo SIM extraíble)
- Baterías NiMH recargables

Opciones:

- Manipuladores y selectores (1-0-1)
- Limitador de alcance
- Can Bus
- Canal serie
- LCD con identificación de la máquina y nivel de batería
- LCD con vía de retorno





**MÁS INFORMACIÓN
PARA UN MEJOR
CONTROL**



- 1 Limitador de alcance (opcional).
- 2 Identificador (LCD opcional).
- 3 LED.
- 4 Pulsador 2 velocidades.
- 5 Selector o manipulador (opcional).
- 6 Llave de contacto.
- 7 Pulsador de marcha.
- 8 Pulsador de paro.
- 9 Amortiguador de caídas.
- 10 Módulo SIM.
- 11 Batería.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Transmisor	T70/1	T70/2
Protección	IP65	
Autonomía	10h (utilización 50%)	
Temperatura	-20 a +65°C	
Pulsadores maniobra	6	10
Peso con batería	460 g	550 g

Receptor	R70/13	R70/21
Alimentación	48, 115, 230 Vca ± 10%; 50/60 Hz Opcional 12 ó 24 Vcc	
Dimensiones	285 x 200 x 110 mm	
Protección	IP55	
Consumo	12 VA	20VA
Salidas de comando	13	21
Otras salidas	Start + STOP + Seguridad	
Relés de comando	230 Vca/8A	
Relés STOP	230 Vca/6A	

Cargador de baterías	CB60
Alimentación	230 Vca ± 10%; 50 Hz Opcional 115 Vca ± 10%; 12 ó 24 Vcc

Baterías	BT06K
Capacidad	750 mAh, 4.8 V
Temperatura de carga	5 a 35°C

Frecuencias	MHz	ERP mW
Estándar B1	869.700-870.000	5
Opción B2	433.050-434.040	10
Opción B3	434.040-434.790	1
Opción B4	914.150-915.875	5



IKUSI

MARTINIANO LEGUIZAMON 1969
C1440DYO - Buenos Aires - Argenitna
ingytec@ingytecsl.com.ar

Tel.: (54-11) 4687-7012
Fax: (54-11) 4687-8279
www.ingytec.com