



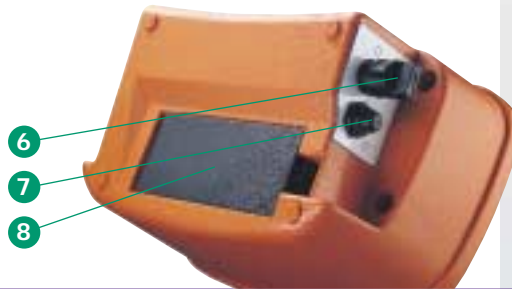
## La solución ideal para bombas de hormigón

Los equipos de telemando TM60/5 y TM60/6, han sido específicamente diseñados para su utilización en camiones de bombeo de hormigón.

Al eliminarse la unión física entre el operador y la máquina, desaparecen los riesgos de descargas eléctricas al operador, por contacto accidental de la máquina con líneas aéreas de alta tensión, lo que puede ser causa de muy graves accidentes.

Además, su utilización elimina la engorrosa operación de despliegue y posterior recogida de los cables, y evita la eventual necesidad de ayudantes de señalización, al permitir la selección del lugar de operación sin restricciones.

- 1 Identificador.
- 2 LED.
- 3 Manipulador de dos ejes de un punto.
- 4 Elementos de mando auxiliares.
- 5 Pulsador de paro.
- 6 Llave de contacto.
- 7 Pulsador de marcha.
- 8 Batería.



### Receptor



### Cargador y Baterías



### Cinturón



## Especificaciones Técnicas

Transmisor	T60/5	T60/6	Receptor	R60/18	R60/26
Frecuencia	405 a 475 MHz		Alimentación	24 Vcc; opcional 12 Vcc	
Potencia de emisión	10 mW		Dimensiones (mm)	340x260x100	340x260x125
Protección	IP65		Protección	IP55	
Autonomía	aprox. 12h		Relés	230 Vca/8A	
Rango de temperatura	-20 a + 65°C		Salidas de comando	18	26
Manipuladores	3	4	Otras salidas	Marcha + STOP + Seguridad	
Elementos de mando	4	6			
Peso con batería (Kg)	1,8	2,1			
<b>Baterías</b>	<b>BT12</b>		<b>Cargador de baterías</b>	<b>CB50</b>	
Capacidad	1200 mAh, 7,2 V		Alimentación	24 Vcc; opcional 12 Vcc	
Temperatura de carga	5 a 35°C				

#### SEDE CENTRAL

Ikusi - Angel Iglesias, S.A.  
Polígono 27 N° 30 (Martutene)  
Apartado 1320  
20080 San Sebastián  
Tel.: +34 943 44 88 00  
Fax: +34 943 44 88 16  
E-Mail: tlc@ikusi.es  
[www.ikusi.com](http://www.ikusi.com)