

HIDRAREL

www.hidrarel.com

info@hydrarel.com

Tif: 976 463 058

Fax: 976 503 490



PUENTES GRÚA

POLIPASTOS DE CADENA Y CABLE

PLATAFORMAS Y GRÚAS CAMIÓN

GRÚAS PÓRTICO Y SEMIPÓRTICO

BRAZOS GIRATORIOS

GRÚAS TORRE

Y TODO TIPO DE EQUIPOS INDUSTRIALES

EQUIPOS INDUSTRIALES DE RADIO CONTROL



SERVICIO PROPIO
POSTVENTA DE
REPARACIONES
EN 48h

- ✓ **62 Canales Autoprogramables**
- ✓ **Controles Avanzados con Microprocesador de 32 bit**, proporciona codificaciones y decodificaciones ultra rápidas, seguras, exactas y sin errores
- ✓ **Memoria I-CHIP** Similar a las tarjetas SIM de los teléfonos móviles. Permite transferir información del sistema y códigos de un transmisor a otro sin necesidad de reajustar los equipos.
- ✓ **Pulsadores duraderos** con contactos recubiertos de oro, soportan más de un millón de pulsaciones. Su buena sensibilidad permite una manipulación eficaz y segura, incluso con guantes.
- ✓ **Fiable y seguro**, su diseño y la utilización de componentes fiables otorgan al sistema la **categoría 3** de seguridad según norma **UNE-EN954-1**
- ✓ **Bajo consumo**, el transmisor sólo requiere dos pilas "AA". Cargador de baterías opcional.
- ✓ **Carcasas resistentes y sólidas**, fabricadas en un compuesto de nylon y fibra de vidrio altamente resistente a las roturas y deformaciones. **Protección IP-66**. Estancas y resistentes al agua, ácidos, grasa y aceite.
- ✓ **Posibilidad de funcionamiento en Tándem**. Esta función permite al operario controlar de manera simultánea 2 equipos con una sola botonera mediante un selector de 3 posiciones A/B/A+B.
- ✓ **Cableado de salida preinstalado en todos los receptores.**
- ✓ **Conformidad a normas**, nacionales e internacionales más exigentes en materia de fiabilidad y seguridad (FCC Part-15 Rules; EMC; R&TTE; Industry Canada Specifications-IC)
- ✓ **Certificado de conformidad**, a la Directiva Europea 1999/5/CE (RD 1980/2000) e incorporan el marcado **CE** con el número de organismo europeo notificado.
- ✓ **Distancia de transmisión 100 metros.**
- ✓ **Diversidad de tensiones de alimentación**, tanto alterna como continua

HIDRAREL

www.hidrarel.com

info@hidrarel.com

Tlf: 976 463 058

Fax: 976 503 490

