

# HH MFSHL

- Ligero y robusto
- Precio competitivo
- Completamente programable
- Varios estándares



# HH MFSHL

La serie HETRONIC **HH MFSHL** fue diseñada para servir el limitado mercado de radiotelemandos profesionales. Ha sido diseñado para controlar un número limitado de funciones digitales sin sacrificar seguridad y fiabilidad. El **HH MFSHL** ofrece alta fiabilidad, alta calidad y tiene un precio competitivo.

## El diseño:

Todos los transmisores **HH MFSHL** se alimentan con 2 baterías AA que permiten hasta 500 horas de operación. Su diseño en culata de pistola permite un fácil manejo con una sola mano. Los conmutadores basculantes o los interruptores de membrana de gran durabilidad están al alcance del pulgar.

La carcasa es compacta pero robusta y se ofrecen varios diferentes estándares de configuración para disponibilidad "listo para entrega".

## Aplicaciones:

Como la mayoría de productos Hetric, la serie **HH MFSHL** cubre una amplia variedad de aplicaciones. Es ideal para polipastos, grúas puente ligeras, sistemas transportadores, monorraíles, camiones grúa, hormigoneras, camiones remolcadores, portones traseros y muchos otros tipos de maquinaria.

Los transmisores **HH MFSHL** son totalmente compatibles con la línea de receptores de MFSHL de Hetric.

## H-Link:

H-Link es un software intuitivo y de fácil utilización que funciona en un PocketPC. Proporciona acceso remoto a los ajustes y parámetros del radiotelemando. Los ajustes individuales se acceden y configuran usando el PocketPC y después son enviados inalámbricamente, mediante el módem H-Link de Hetric, al transmisor o al receptor. En pocas palabras: La configuración de un radiomando se puede cambiar o adaptar a su medida desde una distancia de hasta 20 metros (60 pies).

## MFS:

La característica MFS permite operar hasta 20 transmisores muy cercanos compartiendo la misma frecuencia.

Por lo tanto, los operadores no tienen por que preocuparse por la gestión de la frecuencia.



PocketPC con módem H-Link



Captura de pantalla – software H-Link



Transmisor HH MFSHL-2X2



Receptor MFSHL DC-16



Receptor MFSHL AC-16



Transmisor HH con conmutadores basculantes y guardas protectoras opcionales



## Sobre Hetric:

HETRONIC está especializada en radiomandos de seguridad. Nuestras cuatro fábricas y nuestros representantes de ventas en más de 45 países proporcionan la máxima información y soporte técnico a nuestros clientes. Estamos seguros que nuestros productos innovadores aumentarán la seguridad y eficacia de sus máquinas.



# HETRONIC

www.hetric.com