

# HH MFSHL

- Leicht & Robust
- Kostengünstig
- Vollständig Programmierbar
- Verschiedene Standards



# HH MFSHL

Die Hetric HH MFSHL Senderfamilie setzt den Standard für heutige Industriefunkfernsteuerungen. Sender sind so gebaut, dass sie eine begrenzte Anzahl von Digitalfunktionen steuern, ohne dabei auf Sicherheit und Verlässlichkeit zu verzichten. Die HH MFSHL Sender sind zuverlässig, hoch qualitativ und kostengünstig.

### Das Design:

Alle HH MFSHL Sender funktionieren mit 2 AA Batterien, welche eine Betriebsdauer von bis zu 500 Stunden ermöglichen. Durch das schmale und ergonomisch gestaltete Profil können sie ohne weiteres mit einer Hand bedient werden. Die betriebssicheren Membranen-taster oder Kippschalter sind in Reichweite des Daumens angebracht. Das Gehäuse ist kompakt aber robust und mehrere verschiedene Konfigurationsstandards sind serienmässig erhältlich.

### Anwendungen:

Wie die meisten Hetric Produkte ist der HH MFSHL Sender für eine Vielzahl von Anwendungen geeignet. Er ist ideal für Hebezeuge, kleine Brückenkrane, Förderanlagen, Absetz und Abrollkipper, Betonmischer, Abschleppwägen und viele andere Maschinen. Die HH MFSHL Sender sind mit den MFSHL Empfängern von Hetric selbstständig kompatibel.

### Die Technologie :

Die HH MFSHL Sender sind mit der modernsten Technologie von Hetric ausgestattet.

### H-LINK :

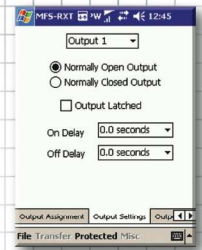
H-LINK ist eine intuitive und benutzerfreundliche Software auf einem Pocket PC. Sie ermöglicht Fernzugriffe auf die Einstellungen und Parameter der Funkfernsteuerung. Mit dem Pocket PC werden individuelle Einstellungen aufgerufen und konfiguriert und dann über das HETRONIC H-LINK Modem vom Sender zum Empfänger kabellos hochgeladen. Kurz gesagt: Die Konfiguration einer Funkfernsteuerung kann aus einer Entfernung von bis zu 20 Metern (60ft.) angepasst und geändert werden.

### MFS:

Mit MFS ist eine Bedienung von bis zu 20 Sendern mit derselben Frequenz in näherer Umgebung möglich. Das heisst dass sich Bediener keine Gedanken über die Frequenzeinstellung machen müssen.



Pocket PC & Modem



H-Link Screen shot



Sender HH MFSHL-2X2



Empfänger MFSHL DC-16



Empfänger MFSHL AC-16



Sender HH mit Kippschaltern und optionalem Schutzaufsatz



### Über Hetric:

HETRONIC ist spezialisiert auf Sicherheitsfunkfernsteuerung. Unsere 3 Produktionsstätten und Vertretungen in über 45 Ländern stehen unseren Kunden stets mit fundiertem Fachwissen zur Seite. Wir sind überzeugt, dass unsere innovativen Produkte die Sicherheit und Effektivität Ihrer Maschinen steigern werden.



Ausgehändigt von:

HETRONIC

www.hetric.ch