

Harrington Signal Inc.
2519 4th Avenue, Moline, Illinois 61265
P.O. Box 590, Moline, Illinois 61266-0590
Phone: (800) 577-5758 Local: (309) 762-0731 Fax: (309) 762-8215
Internet: www.harringtonfire.com



Description

El Harrington modelo número HSPS de la Serie Las Manivelas Manuales proveen la mejor señal de alerta activada manualmente en los sistemas de alarma supervisados o no supervisados. Las estaciones HSPS están construidas en cajas de aluminio que están conectadas a un plato de acero de 14 en las esquinas inferiores. La palanca en forma de "T", montada en una caja de acero, está construida en acero y pintada de blanco con letras al relieve en rojo que dicen "PULL DOWN." Cuando la palanca en "T" se activa (Hala), permite que se active el plunger en el contacto a activarse. Las estaciones HSPS vienen con una llave allen para cerrar, resetear y hacer pruebas. Con la opción "KL", se usa una llave para cerrar, resetear o probar la estación. Cuando la palanca "T" se hala, se queda sobresaliendo de la estación HSPS a un ángulo de 90 grados hasta que la caja de acero se abra con la llave allen o la llave (dependiendo del modelo).

Cuando se abre la caja de acero, la palanca "T" puede volverse a poner a su posición normal de operación. Las estaciones HSPS pueden probarse sin necesidad de halar la palanca "T" usando la llave allen o la llave (dependiendo del modelo) para abrir la caja de acero. Abrir la caja de acero permite que se active el plunger en el contacto y enviar una señal al panel de control. La estación de la Serie HSPS puede usarse con o sin tubo para romper cristal frente a la posición de la palanca "T". No se necesita el tubo de cristal para aguantar la palanca "T" en su posición normal de operación. Las estaciones de la serie HSPS tienen una opción opcional de Doble Acción. La opción de Doble Acción es una cubierta de metal sobre la palanca "T". La cubierta de Doble Acción está pintada de rojo con las palabras "LEVANTE Y HALE" escritas en blanco.



Para activar la serie HSPS de doble acción, hay que levantar la cubierta de Doble Acción y halar la palanca "T". LA Cubierta de Doble Acción tiene una manija de cobre localizada en el centro inferior que se usa para levantarla.

OPCIONES

- UL and CSFM Cubierta de Acero
- 14 GA Plato con Cubierta de Acero
- Superficies que inhiben la Corrosión
- Bloque Terminal o Pigtail Connection Single Gang Mounting

Ordering Information

| Model Number | Part Number | Description |
|--------------|-------------|---|
| HSPS-1P | 238-0075 | Single action with pig tail connections (1) NO (normally open) contact |
| HSPS-1T | 238-0089 | Single action with terminal connections (1) NO (normally open) contact |
| HSPS-2T | 238-0091 | Single action with terminal connections (2) NO (normally open) contacts |
| HSPS-6T | 238-0092 | Single action with terminal connections (2) NO/COM/NC (form C) contacts |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |



- Contactos de Acción de 10 Amp
- Acción Doble o Sencilla
- Palanca "T" o Llave
- Modelos Institucionales
- Color Rojo Laqueado
- Llave Allen o Acceso de Llave

Aplicaciones

Las estaciones HSPS tienen una gran variedad de opciones que las hacen ideales para uso en edificios de oficinas, complejos de apartamentos, escuelas, facilidades correccionales, asilos, hospitales y muchos otros.

Aplicaciones Especiales

Las estaciones HSPS pueden usarse en aplicaciones donde se necesite una caja a prueba de las inclemencias del tiempo. La mayoría de las estaciones HSPS pueden usarse en aplicaciones a prueba del tiempo usando la caja a prueba de agua, la opción "WP". Consulte con la fábrica para los modelos que UL permitirá usarse en aplicaciones a prueba del tiempo. Las estaciones HSPS pueden usarse también en atmósferas peligrosas. (A prueba de explosión) añadiendo la opción "EXP" a la estación HSPS. Ver información en el manual de a Prueba de Explosión para más detalles.

| AVAILABLE OPTIONS - Add at time of order | |
|--|---|
| KL | Key Lock/Reset/Test (Cat 15 is standard key size) |
| KO | Key Operated (Institutional Manual Station) |
| PJ | Fire fighter's phone jack, mounts on the front of the station |
| PS | Pre-signal key switch |

| ACCESSORIES | |
|-------------|--|
| LP | Dual Action Adapter |
| DAH | Dual Action Adapter, Break Glass Type w/hammer |
| HAD | Halon dual action adapter (Special Order) |
| WP | Weather proof back box, UL approved |
| BB | Surface back box for indoor use |

| ELECTRICAL RATING | |
|-------------------|----------------------|
| Contact Rating | 10 Amps @ 125/250VAC |
| Wire Gauge | 12 to 22 AWG |

| HSPS DIMENSIONS | | | | |
|--------------------------------|--------|--------|--------|-------------|
| Type | Width | Length | Depth | Weight |
| Single Action | 3.2" | 4.75" | .875" | 15.5 oz. |
| Dual Action (LP) | 3.325" | 4.75" | 1.5" | 1 lb. 4 oz. |
| Dual Action, Break Glass (DAH) | 3.25" | 4.75" | 1.625" | 1 lb. 9 oz. |

NOTICE: The information contained in this document is intended only as a summary and is subject to change without notice. The devices described in this document have specific instruction sheets which cover various technical, limitation and liability information. Copies of these instruction sheets and the General Product Warning and Limitations Document, which also contains important information are provided with the product and are available from Harrington Signal Inc. Fire Alarm. Information contained in these documents should be consulted before specifying or using the product. For further information or assistance concerning particular problems contact Harrington Signal Inc. Harrington Signal Inc. Fire Alarm reserves the right to change specifications without notice.