

- **Displays, edición de todos los parámetros**
- **Conexión, sin problemas, a todos los sensores de la serie F22 a través del Interface óptico (Clip F22)**
- **Almacenar / Cargar los parámetros del Sensor**

El F22-HH es un aparato compacto para la programación de Sensores fotoeléctricos de la serie F22. Se realiza la comunicación al Sensor vía un Interface óptico-serie, el Clip F22.

El Clip F22 se fija, por un simple pinzamiento, a la carcasa de los Sensores y se conecta un conector V1 con el F22-HH.

Con el terminal manual se puede leer y editar los mismos parámetros de los Sensores mencionados que con la programación del PC-Software F22:

Barrera óptica unidireccional:

Barrera óptica unidireccional estándar

Barrera óptica unidireccional Laser

Barrera óptica unidireccional NAMUR

Sensor óptico con reflexión en espejo:

Sensor óptico con reflexión estándar

Sensor óptico con reflexión en vidrio claro

Sensor óptico con reflexión Laser

Sensor óptico con reflexión NAMUR

Sensor óptico con reflexión AS-i

Sensor óptico de reflexión directa:

Sensor óptico de reflexión energético

Sensor óptico de reflexión con supresión de fondo

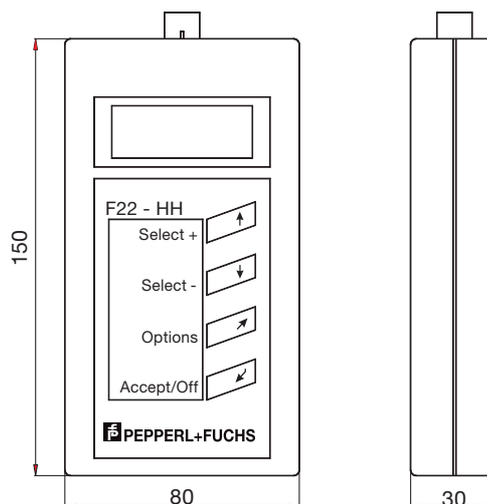
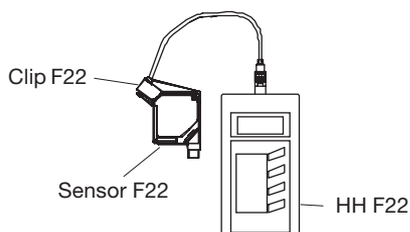
Sensor óptico de reflexión Laser

Sensor óptico de reflexión NAMUR

Sensor óptico de reflexión AS-i

Accesorios: Clip F22

Para la programación con el F22-HH se necesita adicionalmente el Clip F22.



Denominación de pedido:

Display

Teclado

Interface

Alimentación de corriente

Duración de la operación [h]

Tipo de protección seg. EN 60 529

Temperatura ambiente [°C]

Temperatura almacenamiento [°C]

Peso [g]

Medidas B/H/T [mm]

F22-HH

Display LC, altura de cifras 13 mm

Teclado de ajuste, 4 teclas

a prueba cortocircuito/sobrecarga
batería en bloque de 9 V

30 / \geq 100 procesos de leer/escribir

IP 20

0 ... +50

-20 ... + 55

aprox. 450

80, 30, 150

Manejo:

Encendido - presionar cualquier tecla, Display de informaciones HH, arranque del menú principal

Apagado - automáticamente 5 min. después de la última presión de teclas

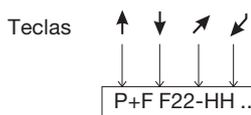
Función de las teclas:

Tecla \uparrow - **Select +:** en el menú hacia arriba

Tecla \downarrow - **Select -:** en el menú hacia abajo

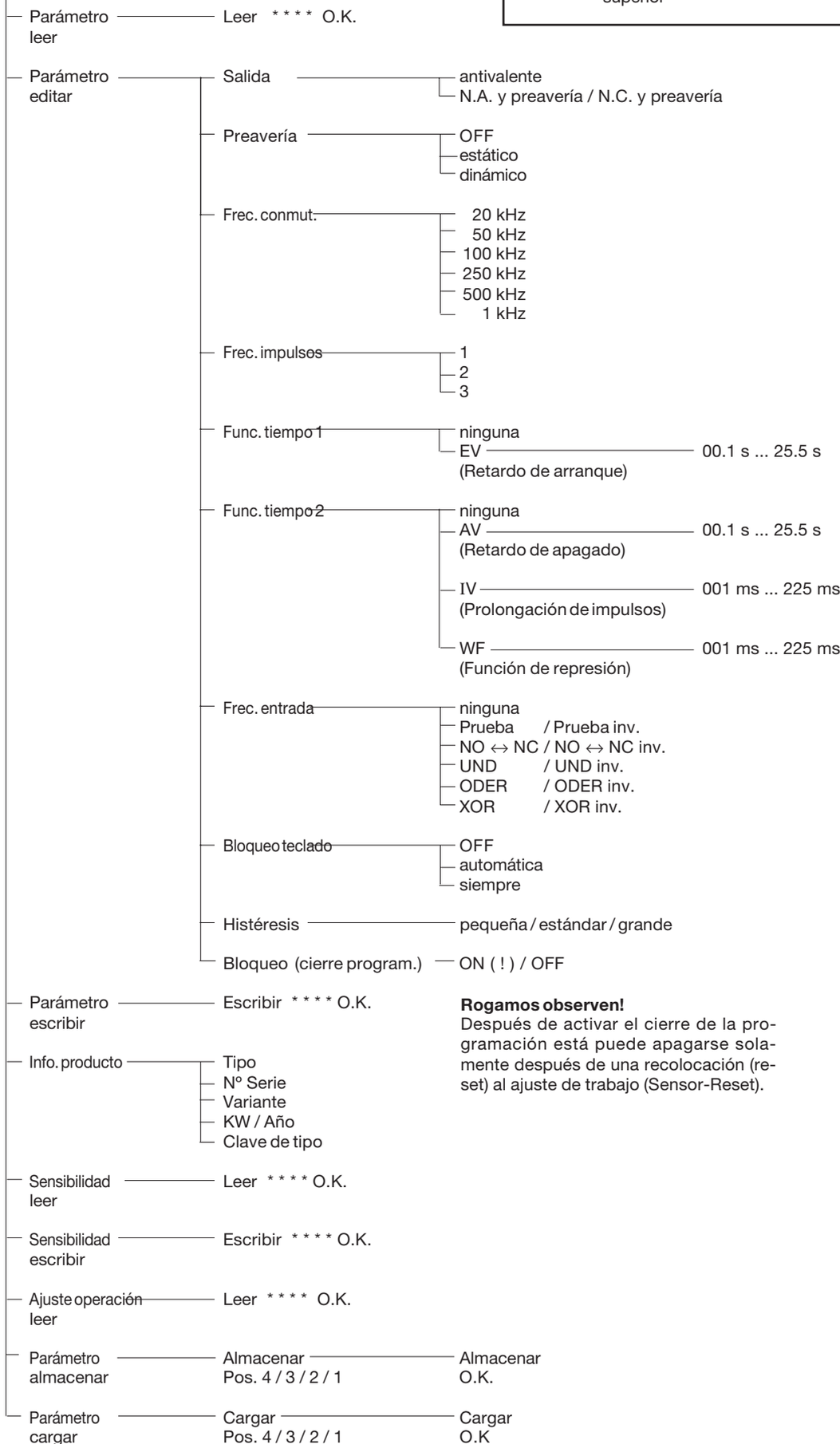
Tecla \nearrow - **Options:** al menú subordinado

Tecla \searrow - **Accept/Off:** Enter, borrar la función, fijar el parámetro, al menú superior



↑ ↓ - en menú hacia arriba o abajo
 ↗ - al menú subordinado
 ↘ - borrar función / fijar parámetro al menú superior

Información para el aparato de programación



Rogamos observen!
 Después de activar el cierre de la programación está puede apagarse solamente después de una recolocación (reset) al ajuste de trabajo (Sensor-Reset).

Fecha de edición 31.10.1997