

# ESTACIÓN DE TRABAJO HP-80 MRI



Solución integrada para la administración segura y constante de infusión en entornos de MRI (Imagen por Resonancia Magnética).


## Administración segura de la terapia de infusión en entornos de MRI

La estación HP-80 MRI protege las bombas HP contra el fuerte campo magnético continuo hasta 20 mT.

Su alto desarrollo de diseño resguarda el proceso de obtención de imágenes contra alteraciones causadas por bombas de infusión y de jeringa.

## Compatible con las bombas HP PRO:

Las bombas de jeringa y de infusión HP-30 PRO, HP-60 PRO, HP TCI PRO y HP-30 Neo pueden combinarse libremente en función de los requisitos clínicos.

CANALES DE INFUSIÓN	Máximo de 4 bombas compatibles
MODELOS DE BOMBAS COMPATIBLES	HP-30 Pro Bomba de Jeringa, HP-TCI Pro Bomba de Jeringa HP-30 Neo Bomba de Jeringa, HP-60 Pro Bomba de Infusión
TIPO DE RESONADOR	1.5T y 3.0T
CAMPO MAGNÉTICO	No mas de 20mT
CARACT. ESPECIALES	<ul style="list-style-type: none"><li>• Admite la función de relé</li><li>• Permite el monitoreo continuo de la densidad de flujo magnético</li><li>• Se activa una alarma de luz y sonido inmediatamente en caso de que la bomba no funcione correctamente</li><li>• La gestión de tubos de la estación de trabajo de infusión se mantiene limpio y sin obstrucciones</li></ul>
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	Fuente de alimentación de CA: 100-240 V, 50/60Hz Energía de entrada: 200VA
INDICADOR DE DENSIDAD DE FLUJO MAGNÉTICO	
CONEXIÓN	Compatible con conexión de red por cable
DIMENSIÓN	499 mm. (L) x 290 00 (W) x 674 (H)
PESO	Alrededir de 21kg



[www.inbio.com.ar](http://www.inbio.com.ar)

3492 710250

[ventas@inbio.com.ar](mailto:ventas@inbio.com.ar)

Rivadavia 370 - Rafaela, Santa Fe

