

# H-Scribe

CLÍNICA, DEPARTAMENTO Y EMPRESA – SOLUCIONES PARA TODAS LAS NECESIDADES DE HOLTER

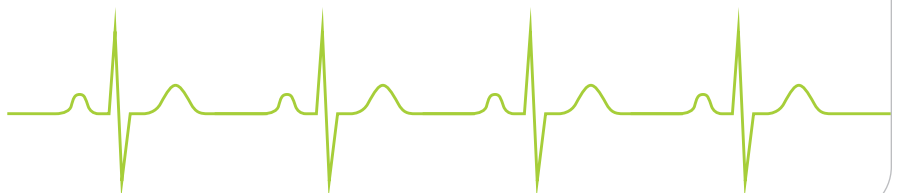
## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- **Soluciones para todas las necesidades de Holter**  
H-Scribe™ ofrece soluciones, no sólo para la consulta privada sino también para los hospitales que tienen varios centros, con sistemas de 3 canales y 12 derivaciones, y desde configuraciones autónomas a sistemas en red con opciones de interfaz.
- **Varias opciones de exploración**  
El sistema admite modos de exploración retrospectiva, prospectiva y de superposición para facilitar opciones de exploración tradicionales y avanzadas.
- **Procesamiento avanzado de señales VERITAS™**  
Los algoritmos de procesamiento de señales VERITAS de Mortara proporcionan una precisión superior en detección de latidos, etiquetado y rechazo de ruidos y, por lo tanto, destacan en la identificación de sucesos y en la exploración más rápida de los trazados.
- **Hasta 48 horas de grabación**  
Los grabadores Holter digitales H12+™ y H3+™ de Mortara pueden registrar hasta 48 horas de datos utilizando una única pila.
- **Soluciones de conexión en red**  
Opción de descarga y exploración a distancia de datos Holter para aprovechar un sistema de exploración Holter central desde clínicas asociadas.
- **Interfaz de exportación**  
Opción de exportación del informe final en formato PDF y XML que facilita la conectividad con sistemas de gestión de datos.

SISTEMA de análisis Holter



 Mortara



**MORTARA INSTRUMENT, INC.**

7865 North 86th Street  
Milwaukee, WI 53224  
EE.UU.

Tel: 414.354.1600  
Tel: 800.231.7437  
Servicio: 888.MORTARA  
Fax: 414.354.4760

**MORTARA RANGONI EUROPE, SRL**

(Oficinas europeas)  
Via Cimarosa 103/105  
40033 Casalecchio di Reno (BO)  
Italia

Tel: +39.051.298.7811  
Fax: +39.051.613.3582

[www.mortara.com](http://www.mortara.com)

ISO 13485 CERTIFIED

**GARANTÍA + SERVICIO**

Mortara Instrument tiene el compromiso de proporcionar asistencia del máximo nivel a sus clientes. Consúltenos sobre el programa que mejor se adapte a sus necesidades.

**SISTEMA HOLTER H-SCRIBE™**

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIONES*
<b>CPU</b>	Sistema Pentium con chasis de tipo torre
<b>SISTEMA OPERATIVO</b>	Microsoft® Windows™
<b>OPCIONES DE MONITOR</b>	Monitor en color con resolución de 1280 x 1024
<b>MODOS DE EXPLORACIÓN</b>	Exploración retrospectiva, prospectiva y por superposición con funciones de exploración automática, revisión de sucesos, revisión de plantillas y modo de página. Un perfil de usuario personalizable permite que cada operador configure sus preferencias
<b>GRÁFICAS DE TENDENCIAS</b>	HR, intervalo RR, varianza de RR, ST de 12 derivaciones, SVPB, VPB
<b>CLASIFICACIÓN DE LOS LATIDOS</b>	Normal, ventricular, estimulado, supraventricular, R en T y artefacto con electrocardiograma coloreado
<b>ANÁLISIS DEL RITMO</b>	Extrasístoles simples, bigeminismos y salvas ventriculares (muy largas y rápidas); extrasístoles simples, bigeminismos y salvas supraventriculares (muy largas y rápidas); fibrilación auricular (porcentaje por hora y resumen); pausa; intervalo RR más largo; desviación típica de RR; variabilidad de la frecuencia cardíaca en el tiempo
<b>ANÁLISIS DEL SEGMENTO ST</b>	Análisis del segmento ST con 12 derivaciones, depresión ST (máxima), elevación ST (máxima), tendencias de las 12 derivaciones
<b>ANÁLISIS DE MARCAPASOS</b>	Detección de marcapasos auricular, ventricular y doble; fallo de captación, sobredetección, infradetección
<b>SUCESOS DIARIOS</b>	Etiquetas configurables para las entradas del diario con parada automática durante la exploración
<b>OPCIONES DE INFORME</b>	Información del paciente; criterios de exploración (extrasistolia supraventricular, elevación/depresión del segmento ST, intervalo RR/pausa largos); estadísticas en tabla o descriptivas; perfil de 24 horas; páginas de tendencia y franja; revelación completa; siglas definidas por el usuario para los comentarios
<b>DESCARGA DE DATOS</b>	Descarga USB (Mortara H3+), tarjeta digital compacta Flash (Mortara H-12 y H12+), cinta de casete de 1 mm/segundo
<b>TIEMPO DE DESCARGA/EXPLORACIÓN</b>	90 segundos aproximadamente para grabaciones de 24 horas
<b>ALMACENAMIENTO INTERENO</b>	Trazados continuos de 12 derivaciones de 99 pacientes y con todos los datos
<b>ARCHIVO DE REVELACIÓN COMPLETA</b>	DVD+RW
<b>EXPORTACIÓN DEL INFORME FINAL</b>	Exportación opcional en formato PDF y XML
<b>ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA</b>	100-240 V CA a 50/60 Hz

\*Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.

H3+™, H12+™, H-Scribe™, y VERITAS™ son marcas comerciales de Mortara Instrument, Inc.

Microsoft® y Windows™ son marcas comerciales o registrados de Microsoft Corporation.