

Grupo Milligram te saluda. Somos una Empresa Legal que comercializa diferentes Equipos de Laboratorio, Industria e Investigación desde el año 2015, te brindamos productos de excelente calidad y estamos a tu disposición.

**Te agradecemos corroborar las especificaciones antes de tu compra, resuelve tus dudas ¡con gusto responderemos!**

[Click aquí para ver manual del usuario.](#)



## **MONITOR DE SIGNOS VITALES SMARTSIGNS COMPACT 750**

Marca: HUNTLEIGH  
Ref: sc 750-3/5 (sin impresora)  
Referencia: IMC556

Uso: es utilizado para monitorización de ecg 5 derivaciones, respiración, saturación, y presión arterial no invasiva. Ideal para áreas de urgencias, hospitalización, recuperación y unidad de cuidados intermedios.

Características :

- Pantalla de paciente de 8.5 tft de alta resolución.
- Formas de onda codificadas en color de alta visibilidad.
- Pantalla táctil.
- Cuatro (4) formas de onda estándar y pantalla numérica.

- Funcionamiento con la corriente y con pilas.
- Tendencias numéricas y tabulares.
- Alarmas de función completas con capacidad de autoconfiguración.
- Grupos de pacientes adulto, pediátrico y neonato.
- Interfaz con el sistema de monitorización central smartsigns central view.
- Compatibilidad del sensor con la serie smartsigns compact 1000.

#### Especificaciones técnicas:

- Ecg
- Rango de frecuencia cardiaca: 15 - 300 bpm.
- Derivaciones:
  - i, ii o iii con la opción de tres (3) derivaciones estándar.
- Tiempos de 0,5, 1, 2 o 4.
- Ancho de banda: 0.5 - 30hz (modo monitor), 0.5 - 100hz (modo diagnóstico) i, ii, iii, avr, avl, avf y v con la opción de 5 derivaciones.
- Velocidad de trazado: 50, 25, 12,5 y 6,25 mm. por segundo para los trazados de ecg y spo2. la velocidad del trazado de la curva de respiración es de 6.25 mm. por segundo.
- Rango de presión arterial: de 30 a 280 mmhg. sobrepresión del manguito 300 mmhg.
- Intervalo de medición: desde 1 a 90 minutos en pasos de 1, 2, 3, 4, 5, 10, 15, 30, 60 o 90 minutos.
- Saturación: de 0% a 99% resolución de 1%.
- Respiración: método medición de la impedancia a través de los electrodos de ecg en el pecho. rango 4 - 150 resp/min. registro de datos: 1, 8 o 24 horas de la frecuencia respiratoria.
- Alarmas: apnea, frecuencia alta y baja.
- Batería interna: ácido de plomo, 3 horas de monitorización continua. vida útil de 2 años.
- Dimensiones: 240 x 223 x 160 (mm).
- Peso: 3.3 (kg).

#### Accesorios:

- Brazaletes adulto, adulto pequeño y pediátrico
- Manguera para presión no invasiva
- Cable combinado de ecg/respiración
- Cable de alimentación - sensor spo2 bci
- Cable para oximetría de pulso
- Manual de usuario.

#### Notas técnicas:

- Para corriente eléctrica de 110 - 120v ac 60 hz.
- Garantía: dos (2) años por defecto de fabricación.

Unidad de venta: Unidad

!Ten en cuenta! Entregamos Factura Legal.

Para mayor información comunícate con nosotros ¡con gusto responderemos!