

## MONITORES MULTIFUNCIÓN

**Monitor de paciente  
multiparamétrico - LTD360****MONITOR DE PACIENTE  
MULTIPARAMÉTRICO -  
LTD360**

**Monitor de paciente multiparamétrico - LTD360 de Moretti Ibérica**, con pantalla de alta resolución, diseño duradero y compacto, equipado con una cómoda asa para facilitar el movimiento.

Para control y monitorización de las constantes de los pacientes.

## MONITORES MULTIFUNCIÓN

# Monitor de paciente multiparamétrico - LTD360

## CARACTERÍSTICAS

- Dimensiones:L:27,8 x D:12 x H:18,9 cm.
- Peso:3,5 kg.
- Pantalla
  - LCD TFT 10,1".
  - Resolución: 1280×800.
  - Formas de onda visualizadas: hasta 7.
- ECG:
  - Tipo de derivación: 5 derivaciones y 3 derivaciones seleccionables
- -Ganancia: Auto, x 0,125, x 0,25, x 0,5, x 1, x 2, x 4
- -Velocidad de barrido: 6,25, 12,5, 25, 50 mm/s
- -Rango de frecuencia cardíaca: (HR): 20~350bpm
- -Resolución: 1 bpm
- -Precisión:  $\pm 2$  bpm o  $\pm 2\%$ .
  - CMRR:Modo de diagnóstico: > 95 dB/Modo de monitorización: 105 dB/Modo quirúrgico: > 105 dB.
  - Detección del segmento ST: Rango de medición: -2,0 mV~2,0 mV/Rango de alarma: -2,0 mV~2,0 mV.
- RESP:
  - Método: Impedancia transtorácica
  - Ancho de banda: 0,1 Hz ~ 3 Hz
  - Rango de medición de RR: Adulto:0~120 rpm Neonatos/Pediatría: 0~150 rpm
  - Precisión: 6-150 rpm:  $\pm 2$  rpm o 2% 0-6 rpm: no especificado
  - Umbral de alarma de apnea: 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40 s.
- SpO2:
  - Rango de medición y alarma: 0~100% Resolución:  $\leq 1\%$
  - Precisión:  $\pm 2\%$  (70~100% Adulto/Pediátrico)  $\pm 3\%$  (70~100% Neonatos)
  - Rango del índice de perfusión: 0,1-20%.
  - Resolución PI: 0,1-9,99%: 0,01% 10-20%: 0,1%
  - Medición del pulso: 25~240 bpm
  - Resolución: 1 bpm.
- NIBP:
  - Método: Oscilométrico
  - Funcionamiento: Manual/Automático/Continuo
  - Intervalo de medición automático: Ajustable (2,5-120 min)
  - Unidad de medida: mmHg/kPa
  - Tipo de medición: Sistólica, Diastólica, Media
  - Resolución: 1 mmHg
  - Precisión Error máximo de la media  $\pm 5$  mmHg
  - Desviación estándar máxima: 8 mmHg
  - Rango de medición del pulso desde NIBP: 20~300 bpm
  - Resolución: 1 bpm.
- Accesorios Incluidos:
  - Ref. LTR382
  - 1 cable de ECG, de 5 vías, con pinza contra descargas
  - 1 kit de electrodos de ECG, adulto, reutilizable
  - Ref. LTR384- Sensor de SpO2 de dedo, adulto, reutilizable
  - Ref. LTR387- Manguito de PSNI, adulto, reutilizable
  - Tubo NIBP-Ref. LTR385 - Sonda de temperatura de la piel, reutilizable

## MONITORES MULTIFUNCIÓN

# Monitor de paciente multiparamétrico - LTD360