

## MONITOR MULTIPARAMETRICO CMS 8000VET MARCA CONTEC

1



Por la provisión de Monitores Multiparamétricos nuevos de la marca CONTEC y las siguientes características técnicas:

### **Introducción:**

El monitor veterinario CMS8000VET tiene numerosas funciones y se puede utilizar para monitorizar gatos, perros y otros animales. El usuario puede seleccionar diferentes configuraciones de parámetros de acuerdo con diferentes requisitos. Adopta 100-240V ~, 50 / 60Hz para fuente de alimentación, LCD en color TFT de 12.1 " para mostrar datos y formas de onda en tiempo real, y formas de onda de hasta 8 canales y todos los parámetros de monitoreo se pueden mostrar simultáneamente. Además, se puede conectar al sistema de monitoreo central a través de una red cableada / inalámbrica para formar un sistema de monitoreo de red. Este dispositivo puede

contacto@vetcomunicaciones.com.ar | comercial@vetcomunicaciones.com.ar

Tel: +54 - 0342-4535414 | Cel: +54 (9) 0341-156623537 / Cel: +54 (9) 0342-156103030 | Dirección: Marcial Candiotti 4084. S3000 Santa Fe

monitorear parámetros tales como ECG, RESP, NIBP, SpO<sub>2</sub> y TEMP de doble canal, etc. Integra el módulo de medición de parámetros, la pantalla y el registrador en un dispositivo para formar un equipo compacto y portátil. Al mismo tiempo, su batería reemplazable incorporada brinda comodidad para moverse.

## Función:

- LCD en color TFT de 12,1 ", interfaz en varios idiomas (chino simplificado, chino tradicional, inglés, francés, alemán, turco, español, portugués, italiano, holandés, rumano, ruso, Kazajstán, polaco, checo).
- Diseño sin ventilador, silencioso, que ahorra energía y está limpio, lo que reduce la posibilidad de infecciones cruzadas.
- Con interfaz estándar, OxyCRG, acelga de tendencia, interfaz de personajes grandes y cama de visualización, conveniente para observar.
- Modo de funcionamiento: teclas y botones.
- Muestra una forma de onda de hasta 8 canales en una pantalla.
- Muestra la forma de onda de ECG de 7 derivaciones en una pantalla y con la función de paso de ECG.
- Adopte tecnología digital SpO<sub>2</sub>, interferencia de luz anti-movimiento y anti-ambiente, y la medición se puede realizar bajo la circunstancia de llenado débil.
- Modo de medición NIBP: Manual / AUTO / STAT, almacenamiento para datos NIBP de 4800 grupos.
- Revise para 71 eventos de alarma de todos los parámetros y 60 eventos de alarma de arritmia.
- Funciones de tabla de titulación y cálculo de concentración de fármaco.
- La batería de litio recargable incorporada de CA / CC logra un monitoreo ininterrumpido.
- Unidad quirúrgica anti-alta frecuencia, a prueba de desfibrilación (son necesarios cables especiales).

**Garantía: 12 (Doce) meses**, contra todo defecto de producción, falla de materiales y/o vicios ocultos, exceptuados los descartables, single use y accesorios periféricos (tales como baterías, lámparas y partes de cosmética, etc.).

No está contemplado en la presente garantía los daños intencionales u ocasionales por impactos/golpes o por mal uso, destrozos por efectos climáticos o meteorológicos, accidentes parciales/totales en el traslado.