

## Ficha técnica Monitor Presión

### CONTECO8A-VET veterinario esfigmomanómetro electrónico



CONTECO8A-VET es un esfigmomanómetro electrónico que puede medir la presión arterial de los animales. Las características del dispositivo son medidas totalmente automáticas, pantalla LCD en color de alta definición y una gran visibilidad. Tiene parámetros integrados de medición, visualización y registro de salida en un dispositivo, y adopta una interfaz de revisión de datos como "lista de datos", "gráfico de tendencias", "fuente grande" con una operación fácil y simple. Se puede aplicar a pruebas de rutina de mascotas familiares, hospitales de animales, clínicas y granjas, etc.

[contacto@vetcomunicaciones.com.ar](mailto:contacto@vetcomunicaciones.com.ar) | [comercial@vetcomunicaciones.com.ar](mailto: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

## Rendimiento

Método de medición: oscilométrico método

Rango de medición: 0kPa (0 mmHg) ~ 38.67kPa (290mmHg)

Resolución: 1 mmHg

Precisión: Presión estática:  $\pm 0.4$ kPa ( $\pm 3$  mmHg)

de inflación: automático de inflado bomba fuerza

de desinflado: la deflación de múltiples etapas automática

Pantalla: Pantalla LCD a color de 2.8 "

Energía: cuatro baterías " AA " / adaptador de alimentación de 5V o 6V

Seguridad: clase II dispositivo tipo BF pieza aplicada

## Accesorios

Cuff (tamaño opcional)

Manual del usuario

Adaptador de corriente (opcional)

## Características

1. Pantalla LCD a color de alta definición, visibilidad fuerte.
2. Función de almacenamiento de datos, se pueden almacenar hasta 100 grupos de datos, mediante los cuales se pueden revisar los datos medidos.
3. La operación de un solo toque, la medición automática de la PA, adopta el método de medición de deflación oscilométrica de varios pasos, buena repetibilidad. Cuando ocurre un error de medición, el dispositivo mostrará un mensaje de error.
4. Función de alarma fisiológica, límites de alarma se pueden configurar los límites de

alarma. Cuando la presión arterial es más alta que el límite alto o más baja que el límite bajo, se activará la alarma. Se puede configurar el interruptor de alarma.

5. Suministre dos tipos de unidades: Kpa / mmHg, que se pueden configurar como necesidad del usuario. Aviso auditivo y visual cuando la potencia es baja.

6. Con la función de almacenamiento de energía de corto tiempo, cuando se reemplaza la batería, la función de hora del reloj no puede verse afectada.

7. Tres modo de manguito: grande, mediano, pequeño. El usuario puede elegir el modo de brazalete y brazalete correspondiente según el tipo de cuerpo de los animales.

8. Almacenar resultados medidos con fecha y hora.

9. Función de apagado automático.

## **Característica Físicas**

Dimensión: 130 mm (L) × 110 mm (W) × 80 mm (H)

Peso: 300 g (sin batería)

Entorno operativo

Temperatura: 5 °C ~ 40 C

Humedad relativa: 15 % ~ 80%

Presión atmosférica: 700hPa 1060hPa

Ambiente de almacenamiento:

Temperatura: -20°C ~ +55 C