

## Veterinär-Pulsoximeter

### Moderne Technologie mit Artefaktenerkennung

- Tabellarische und graphische Anzeige
- Tendenzanzeige über bis zu 72 Stunden
- Kompakte Abmessungen und attraktives Design
- SD Card optional erhältlich
- Speicherung und Ausdruck der Tendenzen (SpO2 und Pulsfrequenz) über eine SD Card möglich
- Übersichtliches Menü
- Bis zu 12 Stunden Batteriebetrieb
- LCD-Anzeige
- Updates über eine optionale SD Card möglich



Sensor mit Klipp zur Anbringung am Ohr optional erhältlich!

### SPEZIFIKATIONEN:

Display: LCD, 128 mm x 64 mm  
APG (Accelerated Photoplethysmo Graph) detect analysis  
Zusätzlicher Speicher: Optionale SD Memory Card  
SpO2: 0 - 100%  
Puls: 20 - 300 bpm  
Genauigkeit SpO2: 100-70%  $\pm 2\%$  / 69-50%  $\pm 3\%$   
Genauigkeit Puls: 20 - 240 bpm  $\pm 2$ , 241 - 300 bpm  $\pm 3$   
Abmessungen: 181 (H) x 87,2 (B) x 33,6 (T) mm  
Gewicht: 375g inklusive Batterie  
Stromversorgung: AC 9V 1,5 A - Batterie Li-ion