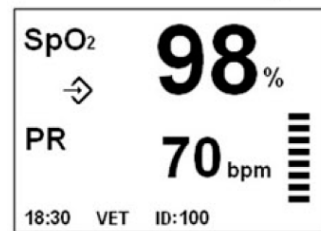
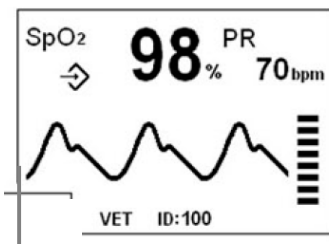


VE-H100B Veterinary Pulse Oximeter Reference



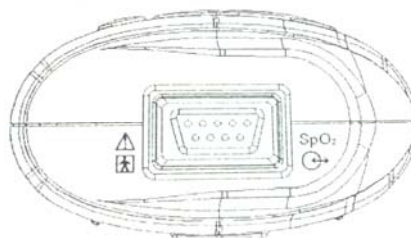
โหมดแสดงรูปคลื่น (Waveform mode)

โหมดแสดงตัวเลขตัวใหญ่ (Large Numeric)



VE-H100B Veterinary Pulse oximeter (เรียกว่า Oximeter) ซึ่งใช้วัด และแสดงฟังก์ชันการวัดความอิ่มตัวของออกซิเจนในเลือด (SPO₂) และอัตราการเต้นของหัวใจ (PR) ซึ่งสามารถใช้วัดเป็นแบบจุด หรือ วัดเป็นแบบการตรวจสอบอย่างต่อเนื่อง สำหรับสุนัข แมว และม้า เป็นต้น

Cable connecting port:



หมายเหตุ

1. แบตเตอรี่อัลคาไลน์ AA ขนาด 1.5 โวลต์ จำนวน 4 ก้อน หรือแบตเตอรี่ NI-H แบบ rechargeable จำนวน 4 ก้อน นำแบตเตอรี่ออกถ้า Pulse oximeter ไม่ได้ใช้งานเป็นเวลามากกว่า 1 เดือน
2. ความเสียหายของเนื้อเยื่อ สาเหตุมาจากระบบปฏิบัติการผิดพลาด หรือทำการวัดโดยใช้ระยะเวลาานาน (มากกว่า 2 ชั่วโมง)
3. กดปุ่มฟังก์ชันเพื่อเข้าสู่เมนู เข้าสู่การติดตั้งระบบสัญญาณเตือน (Alarm Setup) และทำการตั้งค่า (Alarm System) เป็น ON หรือ OFF ถ้าตั้งค่าเป็น OFF เครื่อง Pulse oximeter จะไม่สามารถเตือนในกรณีฉุกเฉิน ดังนั้นผู้ใช้ควรใช้ฟังก์ชันนี้อย่างระมัดระวัง

Buttons and Icons Introduction



On/Off button : กดปุ่มนี้ค้างไว้หนึ่งวินาทีเพื่อเปิด oximeter; กดปุ่มนี้ค้างไว้ 2 วินาที เพื่อปิด oximeter และถ้าต้องการกลับไปสู่โหมดปกติสำหรับการวัด โดยการกดปุ่มนี้



Blacklight button : กดปุ่มนี้เพื่อเปิดหรือปิดไฟหน้าจอ



Alarm Silence button : เมื่อระบบสัญญาณเตือนมีการตั้งค่าเป็น "ON" ให้กดปุ่มนี้เพื่อหยุดเสียงเตือนเป็นระยะเวลาสั้น ๆ (สามารถตั้งค่าเป็น 30, 60, 90 หรือ 120 วินาที โดยผู้ใช้ให้ดูบทที่ 3.3 ในคู่มือ) แต่ภาพที่เตือน ยังคงทำงานอยู่



Up Arrow button : ในสถานะเมนู กดปุ่มนี้เพื่อเลือกการที่ต่างกันหรือเพิ่มค่า กดปุ่มนี้ซ้ำ ๆ เพื่อเพิ่มค่าขึ้น กดปุ่มนี้ระหว่างการวัดเพื่อเข้าสู่แนวโน้มของกราฟ SpO₂ หรือ PR



Down Arrow button : ในสถานะเมนู กดปุ่มนี้เพื่อเลือกการที่ต่างกันหรือลดค่า กดปุ่มนี้ซ้ำ ๆ เพื่อเพิ่มค่าขึ้น กดปุ่มนี้ระหว่างการวัดเพื่อเข้าสู่แนวโน้มของกราฟ SpO₂ หรือ PR



Function button : กดปุ่มนี้เพื่อเข้าสู่เมนูหรือใช้เป็นปุ่ม Enter เลือกหนึ่ง

รายการในเมนูโดยใช้ปุ่มเคอร์เซอร์ (ปุ่มลูกศรขึ้นหรือปุ่มลูกศรลง) และกดปุ่มนี้
เพื่อยืนยันการติดตั้ง

Icons on screen and their meaning:

SpO₂	แสดง SpO ₂		รูปแสดงการจัดเก็บข้อมูล
100 %	% SpO ₂		รูปแสดงสัญญาณอ่อน
PR	การแสดงผลอัตราชีพจร	04: 59	แสดงข้อมูลเวลา : "ชั่วโมง : นาที"
60 bpm	การวัดอัตราการเต้นของชีพจร	Modèle	ข้อมูลรุ่น : Vet
	แสดงถึงค่าการวัดที่สูงกว่าค่าสูงสุดที่ตั้งเตือนไว้		แสดงถึงค่าการวัดที่ต่ำกว่าค่าต่ำสุดที่ตั้งเตือนไว้
	แสดงถึงตัวเซ็นเซอร์ปิดหรือไม่พอดีกับบริเวณที่ทำการวัด		รูปแสดงการตั้งค่าเสียง
	จอแสดงผลรูปคลื่น SpO ₂		รูปแสดงสายเซ็นเซอร์ไม่มีการเชื่อมต่อ
	จอแสดงผลคลื่นชีพจร		รูปแสดงถึงพื้นที่หน่วยความจำเต็ม
	รูปแสดงแบตเตอรี่ต่ำ		ระบบสัญญาณเตือนปิด