

คุณลักษณะเฉพาะเครื่องวัดความดันโลหิตอัตโนมัติ

NISSEI รุ่น DSK-1031



1. วัตถุประสงค์

เครื่องวัดความดันโลหิตแบบต้นแขน NISSEI DSK-1031 ผลิตจากญี่ปุ่น (โดย Terumo Thailand) ดีไซน์ระบบสัมผัส (Touch Screen) แม่นยำสูงผ่านการรับรองจาก ESH หน้าจอ LCD ขนาดใหญ่ แสดงค่าความดันและชีพจรชัดเจน พร้อมระบบ Fuzzy Logic ปรับแรงดันผ้าพันแขนอัตโนมัติ ผ้าพันแขนขนาด 22-42 ซม. บันทึกข้อมูลได้ 2 ผู้ใช้ ผู้ใช้ละ 60 ครั้ง พร้อมวันที่/เวลา

2. คุณลักษณะทั่วไป

- 1.1. ขนาดปลอกแขน CUFF 22 - 42 นิ้ว (เหมาะกับทุกคน)
- 1.2. ควบคุมการเป่าลมเข้าแบบอ่อนโยนกว่ายี่ห้ออื่น ลดการระคายเคืองของหลอดเลือด
- 1.3. มีสัญลักษณ์แจ้ง อัตราการเต้นของหัวใจผิดปกติ
- 1.4. มีสัญลักษณ์แจ้ง ขณะวัดมีการเคลื่อนไหวของร่างกายเพื่อความแม่นยำ
- 1.5. ตัวเลขขนาดใหญ่เห็นชัด 3 ค่าหลัก บนหน้าจอเดียวกัน ตามคำแนะนำทางการแพทย์
- 1.6. มีหน่วยความจำ บันทึกค่าย้อนหลังได้
- 1.7. หนึ่งเดียวได้รับมาตรฐาน ESH IP2010 ยอมรับจากแพทย์หัวใจ จากยุโรป วัดความดันได้แม่นยำ
- 1.8. รับประกัน 3 ปี



บริษัท ดีออกเตอร์ จอห์น เพอร์เฟกต์ จำกัด

เลขที่ 279/55 ซอย สุเหร่าคลองหนึ่ง 15 แขวงบางชัน เขตคลองสามวา กรุงเทพมหานคร 10510

โทร. 061-92330666 E-mail : doctorjohnperfect@gmail.com www.สอบเทียบเครื่องมือแพทย์.com

เลขที่ประจำตัวผู้เสียภาษี 0405562004361 (สำนักงานใหญ่)

3. อุปกรณ์ประกอบด้วย

- 3.1. เครื่องวัดความดัน
- 3.2. (คู่มือการใช้งาน)
- 3.3. ADAPTER (อแดปเตอร์ไฟบ้าน)
- 3.4. ALCALINE x4 (ถ่านไฟ 4 ก้อน)