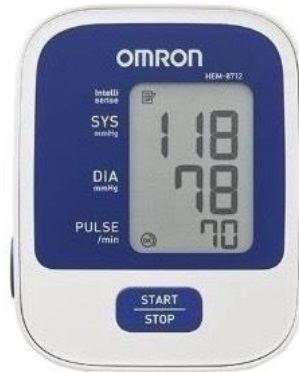


คุณลักษณะเฉพาะเครื่องวัดความดันโลหิต OMRON รุ่น HEM- 8712



1. วัตถุประสงค์

เครื่องวัดความดันโลหิต Omron รุ่น HEM-8712 ช่วยตรวจวัดความดันโลหิตได้อย่างแม่นยำ สามารถใช้ตรวจวัดความดันได้ทั้งที่บ้านและโรงพยาบาล อ่านค่าการตรวจวัดได้อย่างง่ายดาย ผ่านการรองรับมาตรฐาน 100% ภายในกล่องไม่มีอะแดปเตอร์

2. คุณลักษณะทั่วไป

- 2.1. ขนาด 103 x 129 x 80 มม.
- 2.2. น้ำหนัก 250 กรัม (ไม่รวมแบตเตอรี่)
- 2.3. ผ้าพันแขนขนาด 22 – 32 ซม. (ไซส์ M)
- 2.4. เทคโนโลยี IntelliSense ที่มีเฉพาะในออมรอน ช่วยให้การบีบรัดแขนน้อยลง ทำให้รู้สึกสบายแขน
- 2.5. แสดงสัญลักษณ์แสดงเมื่อพันผ้าถูกต้อง
- 2.6. สัญลักษณ์แสดงการเต้นผิดปกติของหัวใจ
- 2.7. สีแสดงตัวบ่งชี้ระดับความดันโลหิต
- 2.8. แสดงสัญลักษณ์แสดงการเคลื่อนไหวขณะวัดความดันโลหิต
- 2.9. สัญลักษณ์บ่งชี้ความดันโลหิตสูงเกินมาตรฐาน (เกิน 135/85 mmHg)
- 2.10. สามารถเรียกดูหน่วยความจำล่าสุดที่อ่านได้
- 2.11. ใช้ถ่าน AA จำนวน 4 ก้อน
- 2.12. รับประกันเครื่อง 5 ปี จากการใช้งานปกติ



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. คุณสมบัติทางเทคนิค

3.1. ช่วงการวัด

3.1.1. ความดัน : 0 – 299 มม.ปรอท

3.1.2. ชีพจร : 40 -180 ครั้ง/นาที

3.2. ความแม่นยำ

3.2.1. ความดัน : ± 3 มม.ปรอท

3.2.2. ชีพจร : ± 5 % ของค่าที่อ่านได้

4. อุปกรณ์ที่มาพร้อมกับเครื่อง

4.1. เครื่องวัดความดันโลหิตอัตโนมัติ รุ่น HEM-8712

4.2. ผ้าพันแขน (Cuff) ขนาด 22-32 ซม.

4.3. คู่มือการใช้งาน 1 ฉบับ

4.4. แบตเตอรี่ 1 ชุด