

## Blutzuckermessgerät BGM660 von Yuwell (EAN: 6933257920262)

### Allgemeine Spezifikationen:

- **Enzym:** FAD-GDH
- **Messbereich:** 0,6–33,3 mmol/L (10–600 mg/dL)
- **Einheiten:** mg/dL oder mmol/L
- **Blutvolumen:** 0,8 µL
- **Messzeit:** 8 Sekunden
- **Speicherkapazität:** 500 Messwerte
- **Durchschnittsergebnisse:** 14 Tage, 1 Monat, 2 Monate, 3 Monate
- **Betriebstemperatur:** 10°C bis 40°C
- **Betriebsmodus:** Kontinuierlicher Betrieb

### Technische Daten:

- **Anzeige:** LCD-Display
- **Zielblut:** Fingertip-Frischkapillares Vollblut oder venöses Vollblut
- **Betriebsspannung:** DC 3.0V 100mA
- **Batterielebensdauer:** 2 AAA-Alkalibatterien, ca. 1000 Messungen
- **Größe:** 23 mm (H) x 91 mm (L) x 55 mm (W)
- **Gewicht:** 50 g (ohne Batterien)

### Besonderheiten:

- **Automatische Abschaltung:** Nach Inaktivität
- **Energieverbrauch:** ≤ 40mA
- **Stromversorgung:** 2x 1,5V AAA-Alkalibatterien (inklusive)
- **Betriebsfeuchtigkeit:** ≤ 80%

