

## Nadi Oksimeter Jari / Fingertip Pulse Oximeter

Model: SB220



Product Reg. No.: GC6493119-36113



Pelindung Cahaya Ambien /  
Blocks Ambient Light



Pemantauan Berterusan /  
Continuous Monitoring



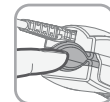
Pemantauan Masa Sebenar /  
Real Time Monitoring



- Bacaan masa sebenar SpO2 dan denyutan nadi /  
*Real time SpO2 & Pulse Rate Reading*
- Reka bentuk perisai pelindung cahaya ambien /  
*Shielded Design blocks ambient light*
- Perlindungan Biokompatibiliti & Reka Bentuk anti-alergi /  
*Biocompatibility & Anti-Allergic Design*
- Indikasi Kekuatan Nadi /  
*Pulse Strength Indicator*
- Penggera boleh didengar & dilihat /  
*Visible & Audible Alarm*
- Paparan OLED dua arah & dua warna /  
*Two way, two color OLED display*
- Tali penyambung /  
*Cord-attached*
- Sesuai untuk penilaian terapi oksigen /  
*Ideal for oxygen therapy assessment*
- Sesuai untuk pemeriksaan apnea tidur /  
*Ideal for sleep apnea screening*
- Sesuai untuk pengurusan kesihatan /  
*Ideal for health management*
- Sesuai untuk pemeriksaan setempat & pemantauan berterusan /  
*Ideal for spot-check & continuous monitoring*



Bacaan SpO2 & Denyutan Nadi /  
SpO2 & Pulse Rate Reading



Perlindungan Biokompatibiliti & Reka Bentuk anti-alergi /  
Biocompatibility & Anti-Allergic Design



Indikasi Kekuatan Nadi /  
Pulse Strength Indication



Penggera boleh didengar & dilihat /  
Visible & Audible Alarm



Paparan OLED dua arah & dua warna /  
OLED Two-way Two-Color Display



Tali Penyambung /  
Cord Attached

### Spesifikasi / Specification

**Julat Pengukuran / Measurement Range** | SpO2: 35%~99%; PR: 30~250 bpm  
**Ketepatan / Precision** | SpO2: 70%~99%; ±2%; 35%~69% (tidak ditentukan / unspecified); Denyutan nadi / Pulse rate: 30~250bpm; ±3  
**Penggera / Alarm** | Nilai Asai bagi SpO2 / Default Value for SpO2  
**Sumber Kuasa / Power Supply** | 2" AAA" Alkaline

Rossmax InnoTek Corp.  
 CMC Medical Devices & Drugs S.L.  
 C/ Horacio Lengo Nº 18, CP 29006,  
 Málaga, Spain

CMSB\_Epaper\_SB220\_ver2021