



MONITEUR –HOLTER SaO₂ – T° J-II+

SaO₂, FC et Température

[AVANTAGES]

- Compact, léger, facilité de manipulation
- Affichage OLED avec affichage de la courbe PLETH
- Logiciel de télémonitoring via Internet
- Mémorisation de plus de 3800 de mesures
- Batteries intégrée Li-ion avec indicateur de charge, autonomie de 15 heures
- Recharge de la batterie via port USB ou par le chargeur
- Transfert des informations sur PC, pour post manipulations et impressions

[SPECIFICATIONS]

Oxygen saturation (SpO₂)

Patient range:	Adult, Pediatric, Neonate
Range:	0~100%
Accuracy:	±2% (70~100%), ±3% (0~70%)
Pulse rate	0-250 bpm
Range:	0-250 bpm
Accuracy:	±2 bpm

Temperature (TEMP)

Channel:	1, Body surface thermal-sensitive resistor sensor
Measurement Range:	0 à 50 °C
Accuracy:	±0.2 °C
Resolution:	0.1 °C

Alarm

Mode:	Audio, visual
Type:	SpO ₂ , PR, TEMP and sensor off

Storage and Review

3888 groups SpO₂ \PR\TEMP trend data with corresponding date and time

Display Mode

OLED Screen:	128×128 dot matrix color
LED indicator:	Red and green Dual-color LED

Power Requirements

Internal battery:	3.7V Li-ion rechargeable
Operating time:	15 hours
Recharge time:	8 hours
AC power adapter:	Input:100-240VAC, 50/60Hz, 5VA

Dimension & Net Weight

120mm×60mm×28mm - 195 g

