

Holter APNE ABPM CONTEC NIBP/SpO2 / PM50

01.2.5754.00



A PM50 többfunkciós betegőrző monitor, az SpO2 (szaturáció) és az NIBP-t (vérnyomás) hosszan tartó ellenőrzését végzi.

Termékjellemzők:

- Kompakt, hordozható és könnyen használható
- Beépített SpO2 szenzorral
- Kettős működési mód; felügyeleti funkció és a 24 órás ambuláns NIBP mérési funkció. Ezeket rugalmasan/könnyen be lehet állítani.
- NIBP és SPO2 hosszú ideig monitorozható
- Nagy kapacitású NIBP és SPO2 adatrekord
- Barátságos felhasználói felület. A felhasználó láthatja a menülistát és felül tudja vizsgálni a mérési eredményeket.
- A készülék képes megjeleníteni alacsony töltöttségi szint információkat, riasztási információkat, a hibák adatait és az (eltelt) időt.
- A betegadatokat rugalmasan lehet beállítani
- A PC szoftver eléri az adatok felülvizsgálatát, elemzi a mérési eredményeket, látja a trendeket, jelentéseket nyomtat.

Funkciók:

Az ambuláns vérnyomásmérő funkció:

Ebben az üzemmódban a monitor 24 órán keresztül folyamatosan tud működni.

A tárolt adatok a monitorról letölthetők a számítógépre.

Monitorozás funkció:

-NIBP (egység: Hgmm)

-SpO2 (egység: %)

-Pulzus szám

A tárolt adatok a monitorról letölthetők a számítógépre.

Riasztás funkció:

- SpO2 riasztás, vérnyomás (alacsony/magas) riasztás, technikai riasztás (alacsony töltöttség, mandzsetta hiba).

Fő paraméterek

A. SpO2 mérés

Mérési tartomány: 0%~100%

Pontosság: $\pm 2\%$

B. Pulzusszám mérés

Mérési tartomány: 30bpm~250bpm

Pontosság: ± 2 bpm

C. Vérnyomásmérés

Mérési tartomány:

Felnőtt: SYS: 40-270 Hgmm

MAP: 20-235 Hgmm

DIA: 10-215 Hgmm

Gyermek: SYS: 40-200 Hgmm

MAP: 20-165 Hgmm

DIA: 10-150 Hgmm

Újszülött: SYS: 40-135 Hgmm

MAP: 20-110 Hgmm

DIA: 10-100 Hgmm

Maximális mérési hibataromány: ± 5 mmHg.

Maximális tapasztali szórás: 8 mmHg.

D. Felbontás

SpO2: 1%, Pulzusszám: 1bpm, vérnyomás: Hgmm

Tartozékok

mandzsetta

USB adatkábel

pulzoximéter

CD szoftver

E hordtáska

F használati útmutató