

Monitor Pacjenta CMS5000



Opis produktu

Cechy charakterystyczne:

- Jasny wyświetlacz w technologii LED, pomiary: ciśnienie nieinwazyjne (NIBP), saturacja (SpO₂), tętno (TT).
- Wysokiej rozdzielczości ekran LCD z trendami oraz krzywą pletyzmograficzną
- Ręczny/automatyczny/ciągły pomiar ciśnienia NIBP
- Alarmy dźwiękowe i wizualne
- Historia NIBP: do 600 pomiarów lub 10 godzin
- Dostosowany dla dorosłych, dzieci i niemowląt (w standardowym wyposażeniu mankiet NIBP i klips SpO₂ dla dorosłych)

Wyświetlacz:

- 7 segmentowy wyświetlacz typu LED pokazujący ciśnienia skurczowe, rozkurczowe i średnie, SpO₂ i tętno
- 2,4 calowy kolorowy wyświetlacz LCD

NIBP:

- Metoda pomiaru: oscylometryczna
- Tryby działania: ręczny / auto / staża
- Automatyczny czas pomiaru: 5-250 minut, regulowany co 5 minut
- Zakres pomiaru: 10-270 mmHg
- Zabezpieczenie przed przekroczeniem ciśnienia: TAK
- Rozdzielczość: 1 mmHg
- Alarmy ciśnienia: skurczowe/rozkurczowe/średnie

SpO₂:

- Zakres pomiarowy: 0 ~ 100%
- Rozdzielczość: 1%
- Dokładność: 70 ~ 100% 2%, 0 ~ 69% nieokreślona
- Zakres alarmu: 0 ~ 100%

Tętno:

- Zakres: 0 ~ 254 bpm
- Rozdzielczość: 1 bpm
- Dokładność: +/-1 bpm

Opcjonalne wyposażenie:



Eres Medical Sp. z o.o.
Pluszwice Kol. 64b
21-008 Tomaszowice
E-mail: info@eresmedical.com.pl
Telefon: 815 020 070

SPRZĘT REHABILITACYJNY • SPRZĘT MEDYCZNY

- Drukarka termiczna
 - Wymiary(DxSxW): 200 x 230 x 75 mm
 - Waga: ok.3,5 kg
 - Zasilanie: 100-200 V AC 50/60 Hz
-