

INNOCARE-S

Nejmenší přenosný monitor s 7" TFT displejem



Poslední technologie

- 7" TFT barevný displej
- 5 zobrazených křivek
- 7 EKG svodů
- 72-hodinový uložený trend
- Posouvací zobrazené křivky
- Modulární konstrukce s kompaktní vícekanálovou měřicí hlavou
- Operační menu ovládané otočným knoflíkem a dotekovou obrazovkou
- Provoz na dobíjecí baterie
- Jednoduché napojení na stojan
- Provoz dospělý-novorozenež
- Možnost připojení do sítě InnoCare

InnoCare-S byl vyvíjen speciálně jako přenosný a proto monitorování pacienta může být prováděno s absolutní bezpečností během jeho transportu.

Ultralehká váha (cca. 1,3 kg) a tenký design jej umožňuje položit přímo na pacienta nebo pověsit na okraj lůžka za držadlo.

InnoCare-S pracuje na zabudované dobíjecí baterii 2-3 hodiny, ale může být rozšířen i o modul s externí dobíjecí baterií. Je velmi jednoduché ho postavit nebo sundat na a ze stojanu (konzolu).

Okamžitá informace, lehká ovladatelnost

Následující informace jsou jasně viditelné na jasném a ve srovnání s rozměry přístroje velkém displeji: monitorované křivky, numerické informace a trendy.

Menu-systém ovládaný dotekovou obrazovkou a otočným knoflíkem dává rychlý a jednoduchý přístup k řídicím funkcím.

InnoCare-S umožňuje víceúrovňový poplach. Dolní a horní mezní hodnoty lze nastavit pro všechny měřené a počítané parametry.

Trendy

InnoCare-S uchovává trendy všech parametrů v jednodominutovém průměru. Vybrané trendy a posunovací křivky jsou opětovně zobrazeny odděleně. Maximálně 72-hodinový trend může být zobrazen v 2, 3, 6, 12 nebo 24-hodinových intervalech. Posouváním trendu kurzor ukazuje hodnoty pro každou minutu z posledních 72 hodin.



Dovozce

METRIMPEX Praha s.r.o.

Slezská 128,
130 00 Praha 3
Tel: 267 315 870, Fax: 267 315 806
E-mail: info@metrimplex.cz, www.metrimplex.cz

Technické parametry

Základní parametry:

- Rozměry: cca 200x200x100 mm
- Váha: < 1,5 kg bez snímače
- Dobíjecí baterie pracuje 2,5-3 h
- Barevný displej 7", posunovací křivky
- Vnější napájení DC 15 V, 18 VA
- Provozní teplota 10-40 °C
- Bezpečnostní třída Class I., IEC601

Měřené kanály

Pomocí vnějších měřících hlav lze přístroj konfigurovat modulárně

Pomocí základních měřících senzorů:

- 7 EKG svody: I, II, aVR, aVF, aVL, Vx (V1-V6) s 5 elektrodami
- dechový odpor z elektrod EKG
- vstup teplot kompatibilní s YSI 400
- neinvazivní měření krevního tlaku oscilometrickou metodou
- SpO2

S volitelnými měřícími senzory

- invazivní měření krevního tlaku
- další teploty

Počítané hodnoty

- srdeční frekvence 20-300
- počet vdechů 3-150
- teplota 0-50 °C
- SpO2 50-100%
- neinvazivní systola/ diastola/ průměr

Zobrazené křivky

- 5 současně pohybujících se křivek
- EKG (I, II, aVR, aVF, aVL, Vx)
- křivka dechu
- plethmogram (z SpO2)
- křivka krevního tlaku
- rychlost posuvu křivek: 12.5, 25, 50 mm/s

Tisky

Na vnější termotiskárnu, InnoCare C/C centrálu nebo tiskárnu jiného monitoru InnoCare-T

- on-line křivky s rychlostí 12.5, 25, 50 mm/s
- tabulky trendu
- uložené křivky událostí

Uložení

- parametry posledních 100 událostí, 20 událostí x 8 sec/křivka
- 72-hodinový trend
- křivky poslední 2 minut

Připojení

Možnost připojení do centrály InnoCare C/C