

Hwatime

Hwatime Medical. Make life more brilliant



XM750 HASTABAŞI MONİTÖRÜ

XM750

Akıllı, Hafif, Kolay Kullanım

Hastabaşı, Yoğun Bakım, Ameliyathane



NIBP Tablosu ve Dalga Formları



Standart Arayüz



Viewbed Arayüz



Big Font Arayüzü



Trend Grafiği



OxyCRG Arayüzü



RS232, VGA, USB, RJ45, USB ve HD Aktarım Desteği



IBP ve ETCO2 Ölçümü (Opsiyonel)



Arka Aydınlatmalı Fiziksel Tuş Takımı

Teknik Özellikler

Standart Parametreler

ECG, NIBP, RESP, PR, SpO₂ ve TEMP

Ekran

12.1" TFT-LCD Renkli Ekran, Dokunmatik Ekran Opsiyoneldir

Görüntüleme Arayüzü

Standart, NIBP Tablosu, Viewbed, Big Font, Trend Grafiği ve OxyCRG

EKG

3-lead, 5-lead

HR

Yetişkin: 15-300 bpm, Neo/Ped.:15-350 bpm
±10% veya ±5 bpm (Hangisi Yüksek İse)

ST Segment ve Aritmi Analizi

ST Segment Monitör Aralığı: -2.0 ~ +2.0 mV
13 Farklı Aritmi Analizi

RESP

Yetişkin: 7~120 rpm, Neo/Ped: 7~150 rpm
±2 rpm veya ±2% (Hangisi Yüksek İse)

NIBP

Yetişkin: SYS 60~255 mmHg, DIA 30~200 mmHg, MEAN 40~215 mmHg
Pediatrik: SYS 60~200 mmHg, DIA 60~200 mmHg, MEAN 40~165 mmHg
Neonatal: SYS 40~100 mmHg, DIA 15~70 mmHg, MEAN 25~80 mmHg

SpO₂

Yet./Ped./Neo.: 35~100%
70%~100%: ±2%

PR

Yet./Ped.Neo.: 25~250 bpm
±3 bpm

TEMP

Yet./Ped./Neo.: 0-50°C (±0.1°C)

IBP (Opsiyonel)

ART: 0~300 mmHg
PA: -6~120 mmHg
CVP/RAP/LAP/ICP: -10~40 mmHg
P1/P2: -10~300 mmHg

EtCO₂ (Opsiyonel)

Ölçüm Aralığı: 0~99 mmHg
0~40 mmHg: ±2 mmHg
41~99 mmHg: ±5.0%

Güç

AC 100V~240V 50/60Hz
2.200 mAh 14.8V Dahili Batarya



BOGDANIKA MEDİKAL TEKSTİL ÖZEL SAĞLIK
HİZMETLERİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

📍 ÇAĞLAYANGİL

no: 3B/-

GÜZELOBA/ ANTALYA

Kasaba/Köy: ANTALYA

☎ +90 535 413 80 71

✉ info@bogdanika.com

🌐 www.bogdanika.com