

Monitor MD - Monitor multiparametro elettronico Monitor MD - Electronic multiparameter monitor



Funzionalità a molteplici parametri per soddisfare le esigenze di Monitoraggio delle funzioni vitali.

Il monitor MD di Tecno-Gaz è uno strumento professionale, ricco di opzioni operative e di memorie, corredato di accessori e circuiti. Il monitor ha una doppia funzione: diagnosi e monitoraggio. Permette la rilevazione di diversi parametri vitali, che possono essere rilevati singolarmente o in contemporanea.

Ecco alcune funzioni:

- Monitor multiparametrico, con indicazione numerica e tracciato.
- Funzionante con batteria e rete
- Completo di stampante integrata
- Attacco a rete per gestione a distanza
- Regolazione ed impostazione parametri
- Monitor 10 pollici

5 Parametri:

- Ecg 5 canali 2 tracce
- Pressione sistolica/diastolica/media
- Battito cardiaco
- Pulsiossimetro
- Controllo respiro
- Temperatura a doppia sonda

Dati tecnici

Tensione di alimentazione	100/240 VAC
Corrente massima dei fusibili	T 1.6AL
Frequenza della Tensione di alimentazione	50 - 60 Hz
Massima potenza elettrica assorbita	80 VA
Peso netto del prodotto	5 Kg
Larghezza prodotto	318,00
Altezza prodotto	264,00
Profondità prodotto	152,00
Codice HIBC	+E30993032547
Classe di rischio del dispositivo medico	Classe Iia
Codice GMDN	34035
Codice CND	Z12011301
Numero di registrazione presso il Ministero della Salute Italiano	296561

Dati tecnici • Technical data

Monitor MD

LxAxP / WxHxD

(318x264x152) mm

Peso/ Weight

5 kg

Monitor MD - Monitor multiparametro elettronico Monitor MD - Electronic multiparameter monitor



Multi parameter functionality to meet vital function monitoring requirements

Tecno-Gaz's MD monitor is a professional instrument with many operational and memory functions, fitted with accessories and circuits. The monitor has a dual function: diagnosis and monitoring. Allowing the measurement of various vital parameters, which can be measured singly or at the same time.

Here are some of its functions:

- Multiparametric monitor, with numerical and trace display.
- Operates with a battery or from the mains
- Complete with built-in printer
- Outlet for mains connection for remote management
- Adjustment and set-up of parameters
- 10 inch monitor

5 Parameters:

- ECG 5 channels 2 traces
- Systolic/diastolic/average pressure
- Heartbeat
- Pulse oximeter
- Respiratory control
- Dual sound temperature

Technical features

Power supply voltage	100/240 VAC
Maximum current of fuses	T 1.6AL
Power supply voltage frequency	50 - 60 Hz
Maximum electric power absorbed	80 VA
Net weight of product	5 Kg
Product width	318,00
Product height	264,00
Product depth	152,00
HIBC Code	+E30993032547
Risk class of medical device	Classe IIA
GMDN Code	34035
CND Code	Z12011301
Registration number at Italian Ministry of Health	296561