

PM10B

MONITEUR MULTIPARAMÉTRIQUE



MONITORING



Le moniteur PM10B permet le contrôle des paramètres vitaux lors d'interventions chirurgicales ainsi que la gestion de la qualité de votre anesthésie gazeuse.



Une technologie spécialement développée pour l'usage vétérinaire !

- ▶ **Capnographie** : 2 modèles disponibles : Sidestream ou Mainstream
- ▶ **Oxymétrie de Pouls** : 2 capteurs
 - 1 capteur langue
 - 1 capteur patte et coussinets permettant l'utilisation en dentisterie et une plus grande stabilité de signal (sauf peau foncée)
- ▶ **ECG** avec sondes œsophagiennes ou pinces atraumatiques
Kit ECG pour la dentisterie composé de 2 électrodes et d'une sonde température rectale disponible en option
- ▶ **Température centrale** par sonde œsophagienne

Vous pouvez transférer tous vos monitoring et diagnostic sur PC à l'aide de la clé USB Flash Drive pour analyse et impression.



PM10B



VetSpecs® a développé une technologie de sondes et capteurs spécifiques à l'usage vétérinaire.

La détection et la mesure des différents paramètres vitaux sur les animaux se heurtent à des contraintes spécifiques inconnues en médecine humaine : les mouvements de l'animal, sa petite taille, ect. sont des facteurs pouvant compliquer et fausser certaines mesures. C'est pourquoi, tant pour des raisons pratiques que pour des raisons de qualité et de précision **VetSpecs®** a développé des solutions spécifiques aux besoins des vétérinaires.



Différents paramètres :

► Capnographie

Capnographie digitale

La capnographie fournit des courbes de CO₂ et mesure les valeurs d'ETCO₂, la fréquence respiratoire (RR) et produit des sons respiratoires.

2 technologies disponibles :

- La capnographie Sidestream micro-flux™ consiste à prélever une fraction d'air expiré (50 ml/minute) par aspiration.
- La capnographie Mainstream permet la mesure du CO₂ directement dans les voies respiratoires.

Cette technologie est disponible grâce au **Capno-M Bluetooth®**. Connecté au **PM10B**, il suffit de l'insérer dans le circuit respiratoire au plus près de l'animal.



Module Sidestream



Capno-M Bluetooth®



Écran 5,6" (12,7 cm)
Poids : 0,6 kg
Dimensions : 17 x 11 x 4,5 cm

PM10B



ECG et température

Sondes œsophagiennes multiparamétriques (CHIEN / CHAT / NAC)

Le **PM10B** enregistre l'ECG, la fréquence cardiaque (HR) et la température centrale sur un patient anesthésié à l'aide de la sonde œsophagienne.

Son positionnement près du cœur et un bon contact avec l'œsophage grâce à ses anneaux métalliques permettent d'obtenir un résultat ECG très bien développé et bien lisible. Les sondes œsophagiennes **VetSpecs®** sont disponibles en deux tailles. Une sonde NAC est également disponible en option.



Sondes œsophagiennes

Set de 3 pinces atraumatiques ECG

Spécialement développé pour les chiens, chats et petits animaux



Pincés ECG

Set de 3 électrodes brassards *disponible en option*

Kit dentisterie incluant 2 électrodes et 1 sonde température rectale *disponible en option*



Électrodes brassards

► Oxymétrie de pouls

Capteurs SpO2

Le **PM10B** dispose de deux capteurs à sensibilité maximale :

- Dentisterie : capteur à fixer sur les pattes ou les coussinets
- Autres applications : capteur lingual haute sensibilité



Kit dentisterie



Détails Techniques :

ECG :	1 dérivation	Vitesse de défilement :	25, 50 et 100 mm/s
Fréq. cardiaque / pouls :	0 – 400 bpm	SpO2 :	0 – 100%
Température :	29°C – 45°C	CO2 :	0 – 100 mmHg / 0 – 10 %
Écran :	LCD 5,6" (12,7 cm)	Dimensions :	17 x 11 x 4,5 cm
Poids :	0,6 kg	Alimentation :	220V / 50 Hz



Capteurs SpO2

SOLUTION EXCLUSIVE MANO MÉDICAL

Contactez-nous pour une étude personnalisée 02 96 85 86 76

MAD / by
Mano Médical

- Garantie **TOTALE**
- **SANS** franchise ni vetusté
- **PRÊT** d'un matériel en cas d'immobilisation
- Assistance à distance **ILLIMITÉE**



**Mano
Médical**

Medical equipment for veterinarians

15, rue du Noroit
22100 Taden - France
Tél. +33 (0)2 96 85 86 76

welcome@manomedical.com

www.manomedical.com