

X12/X10/X8 VET Veterinary Monitor



X VET Series
Veterinary Monitor

A cerca de Edan

Edan es una empresa enfocada al campo médico dedicada a mejorar la condición humana en todo el mundo mediante la entrega de productos y servicios médicos innovadores, de alta calidad y basados en el valor. Durante más de 20 años, Edan ha sido pionera en una línea integral de soluciones médicas que abordan una amplia gama de prácticas de atención médica, que incluyen:

- ECG Diagnóstico
- Monitorización de pacientes
- OB/GYN
- Ecografía
- Pruebas en atención primaria
- Diagnóstico In-Vitro
- Veterinaria

Los profesionales de la salud de todo el mundo dependen de las tecnologías médicas de Edan y de la excelente atención al cliente.



A world of potential

Global Headquarters :
Edan Instruments, Inc. | 15 Jinhui Road
Pingshan District, Shenzhen | 518122 P.R. China
+86.755.26898326 | www.edan.com | info@edan.com

U.S. and Canada inquiries :
EDAN Diagnostics, Inc. | 9918 Via Pasar, San Diego, CA 92126
+1.858.750.3066 | www.edandiagnostics.com | edan-info@edandiagnostics.com

© Edan Instruments, Inc. All rights reserved. Features and specifications are subject to change without prior notice. No reproduction, copy or transmission may be made without written permission. Not all products or features are available in all countries, contact Edan for local availability.



JDTIM-X-VET-Series-V1.0-20210218



A world of potential

Atención de calidad para veterinaria

Al presentar el diseño compacto ultra delgado y la capacidad de pantalla táctil completa, el monitor de la serie X VET brinda una experiencia de operación optimizada para los técnicos veterinarios. Junto con tecnologías y accesorios de origen clínico, el monitor veterinario de la serie X VET cumple con sus requisitos principales en varios escenarios para pacientes veterinarios.



Parámetros estándar:
3/5-derivaciones ECG, RESP, SpO₂, NIBP, TEMP
(X8 VET: 1-TEMP, X10 VET/X12 VET: 2-TEMP)



Parámetros Opcionales:
6/12-derivaciones ECG, 2-IBP (X10 VET/X12 VET),
EDAN G2 CO₂



Tecnología propietaria y accesorios

EDAN G2 CO₂ (Flujo lateral)

- Diseño superior de la trampa de agua, evita que el monitor se humedezca y se dañe.
- Algoritmo iCARB® con identificación inteligente de pseudoonda de CO₂.
- El tono de respiración único indica cambios en tiempo real del sistema respiratorio.



ECG + TEMP

- Detección automática de colocación de cables para reducir las falsas alarmas.
- Filtro personalizado para mejores ondas y mediciones de ECG.
- Algoritmo iSEAPTM líder en la industria con detección automática de 33 tipos de arritmias.
- Sondas esofágicas para ECG y monitorización de la temperatura corporal central.

NIBP

- El diseño de doble filtro de polvo evita la obstrucción en el interior y proporciona lecturas precisas de PANI.
- Modo de limpieza único para el mantenimiento rutinario.
- Algoritmo iCUFS™ con tecnología de desinflado inteligente.



SpO₂

- Algoritmo iMAT™ con excelente resistencia al movimiento y rendimiento de baja resistencia a la perfusión.
- Lectura de referencia del índice de perfusión (PI) según los cambios de perfusión.
- Diseño de forma mejorada del sensor para lecturas estables de SpO₂.



Cada dato contiene:

