

AMT-1021N-D25W1

21.5" FHD Monitor



Features

- 21.5" TFT-LCD panel with LED backlight for 20% power saving and environment protection
- Stylish White with VESA Compatibility
- Dual Signal interface with VGA & DVI
- 0° C ~ 40° C range operating temperature
- Slim housing design and widescreen format
- Built-in speakers



Introduction

One of the most versatile monitor, AMT-1000, provides great picture quality with a built-in power saving system. It's perfectly designed to fit with Advantech AMiS Computerized Medical Cart. Model Number AMiS-60 and AMiS-50.

(This model doesn't include battery converter and monitor stand)

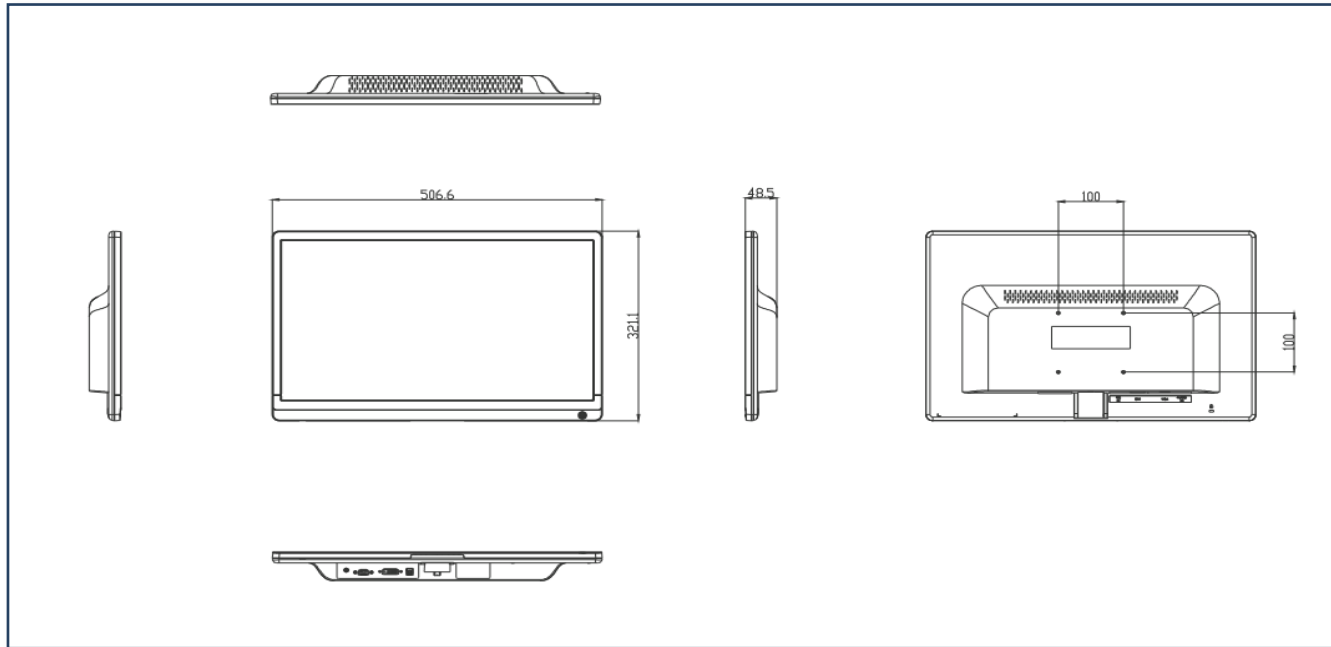
Specifications

Display	Model	
	Size	21.5" TFT-LCD
	Resolution	1920 x 1080
	View Angel	85°/85° (H) 80°/80° (V)
	Brightness	250 (cd/m ²)
	Color Support	16.7M
	Contrast Ratio	1000:1
	Response Time	5 [msec]
	Backlight Life	30000 (hrs)
Environment	Operating Temperature	0~40°C
	Storage Temperature	-20°C~ 60°C
	Humidity	Operating: 20 ~ 80% Non Operating: 10~90%
	Vibration	Vibration Frequency: 5~200Hz, Acceleration: 1.038GRMS, Test Duration: 30minutes per axis
System	I/O	VGA x1; DVI-D x1;
	OSD	Menu Functions: Brightness, Contrast, Screen Setting, Color Temp, VGA/DVI, Recall, Auto Adjust
	Power Consumption	25W (typ) < 30W(MAX)
	Power Supply Accessory (Optional)	Part Number : 96PSA-A60W12R1-1 Description: Adapter AC to DC 100-240V 60W 12V
	EMC Compliance	CE, FCC

AMT-1021N-D25W1

21.5" WXGA Monitor

Drawing



ADVANTECH Peripheral Allied Procurement Services - Global Sourcing Local Supports -

All product specifications are subject to change without notice.

Last update: 08-20-2015



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.