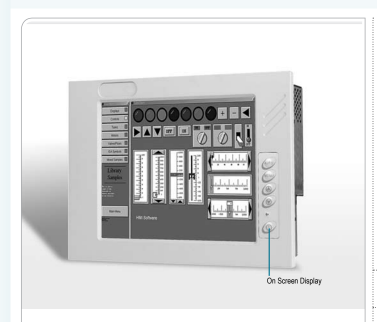
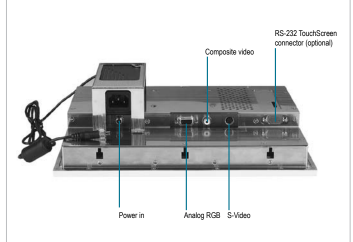
AMB-232A

■ 10.4" TFT Industrial Display Monitor





Features

- 10.4" TFT SVGA LCD
- Stainless Steel Closed-Frame Architecture With Aluminum Front Panel
- RGB, Composite Video, S-Video Input Signal Selectable
- Supports Picture-In-Picture Function
- VESA 75mm Standard Screw Holes



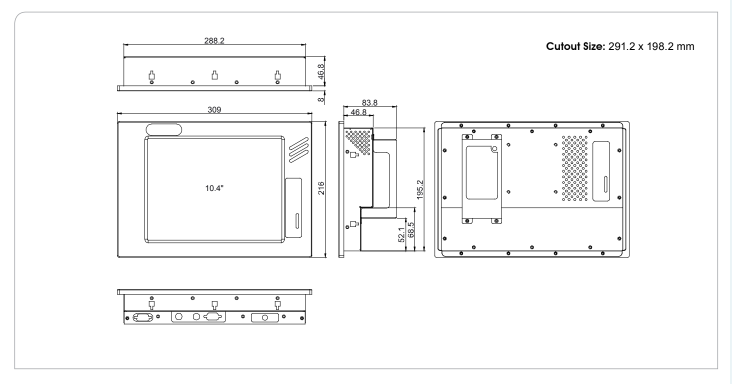
Specifications

System	
Input Signal	RGB, Composite video, S-Video
On Screen Display Control	Brightness, contrast, phase, sharpness, AutoTune, PIP, H/V-position
OS support	MS DOS, Windows® 2000, Windows® XP, Linux Redhat 8.0, Windows® 7
Mechanical	
Construction	Stainless steel chassis & aluminum alloy front panel
Front Panel Color	RAL-730S
Mounting	Panelmount Optional: Wallmount kit, Swivel ARM, Desk stand
Dimension	12.2" (W) x 8.5" (H) x 2.2" (D) (309mm x 216mm x 54.8mm)
Carton Dimension	14.7" (W) x 14.1" (H) x 13" (D) (373mm x 359mm x 330mm)
Gross Weight	12.4 lb (5.6 Kg)
Environmental	
Operating Temperature	32°F ~ 113°F (0°C ~ 45°C)
Storage Temperature	-4°F ~ 140°F (-20°C ~ 60°C)
Operating Humidity	10% to 90%@40°C, non-condensing
Vibration	1G/5 ~ 500Hz (Random)/ Operation
Shock	15G peak acceleration (11 msec. duration) / operation
EMC	CE/FCC Class A
Power Supply	
External Power Adapter 60W	Input: 100 to 240 ±10%V AC, Full Range
	Output: +12V DC@5A
LCD	
Display Type	10.4" color TFT LCD
Max. Resolution	800 x 600
Max. Colors	262K
Dot Size	0.264mm x 0.264mm
Luminance	230 cd/m² (TYP.)
Viewing Angle	120° (H) / 100° (V)
Brightness Control	Yes
Back Light MTBF (Hours)	20,000
TouchScreen (Optional)	
Туре	8-wire, Analog Resistive
Resolution	1024 x 1024
Light Transmission	76% ± 2
Lifetime	1 million activations
OS Support	MS DOS, Windows® 2000, Windows® XP, Linux Redhat 8.0, Windows® 7

AMB-232A

Dimension

Unit: mm



Ordering Information

- AMB-232A-F1 10.4" SVGA TFT Display Monitor
- AMB-232AT-F1
 TF-AMB-232A-F1 w/Resistive TouchScreen

Optional Accessories

- ARM-LA0115
 Swivel Arm with VESA 75/100mm Standards
- ARM-WK075-0
 Wallmount Kit with VESA 75/100mm Standards
- STAND-8150B0 Desktop Stand with VESA 100mm Standards
- STAND-8150S0
 Desktop Stand with VESA 100mm Standards (Silver)



OOO «ЛайфЭлектроникс" "LifeElectronics" LLC

ИНН 7805602321 КПП 780501001 P/C 40702810122510004610 ФАКБ "АБСОЛЮТ БАНК" (ЗАО) в г.Санкт-Петербурге К/С 3010181090000000703 БИК 044030703

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный) Email: org@lifeelectronics.ru