

ARES-1500-A23

Robust Box PC with AMD G-T40N Platform for POS Controller



Features

- **Fanless Design**
- Low Profile Enclosure
- AMD G-T40N Dual-Core 1GHz Processor
- Rich I/O (6 x USB, 8 x COM, 2 x GbE LAN, 1 x DVI-I, 4 x MiniCard)
- Fanless with Aluminum Chassis Design Suitable for Harsh Environment
- mSATA and SATA storage
- RJ11 for cash drawer (24V) , 12V USB output for 2nd monitor

System

CPU	Soldered onboard AMD G-T40N Dual Core 1.0GHz processor
Memory	1 x 204-pin DDR3 SO-DIMM socket, supporting 800/1066MHz SDRAM up to 8GB
Chipset	AMD A50M
Graphics	Integrated AMD G-Series
LAN Chipset	2 x Realtek 8111 GbE controllers
Watchdog Timer	1~255 levels reset
I/O	
Serial Port	4 x RS-232 (one is RS-232/422/485 configurable) 4 x 5V/12V RS-232 Output (w/ 2.5kv isolation - option)
USB Port	6 x USB 2.0 ports
LAN	2 x RJ-45 GbE ports
Video Port	1 x DVI-I female connector for digital video output
Audio	Mic-in/Line-out
Expansion Bus	4 x Mini-card slot interconnected with SIM card socket
	1 x SIM socket
	1 x RJ11 for cash drawer (24V)
	1 x 12V USB output for 2nd monitor

Environmental

Operating Temp.	-25 ~ 55°C (-13 ~ 131°F), ambient w/ air flow
Storage Temp.	-35 ~ 65°C (-31 ~ -149°F)
Relative Humidity	10 ~ 95% @ 55°C (non-condensing)
Vibration	3 Grms/5~500Hz/random operation
Shock	Operating 20G (11ms), Non-operating 60G with HDD
	Operating 50G (11ms), Non-operating 80G with SSD

Qualification

Certification	CE, FCC Class A
----------------------	-----------------

Power Requirement

Power Input	DC 12V input by 2.5mm power jack
Power Consumption	Max. 28.8W (w/o 2nd Display)

Storage

Type	1 x mSATA sockets
	1 x SATA III port

Mechanical

Construction	Aluminum alloy
Mounting	Wall-mount
Weight (Net / Gross)	1.575Kg (3.465lb) / 1.7Kg (3.741lb)
Dimensions (W x D x H)	288 x 149.5 x 40mm (11.23" x 5.83" x 1.56")

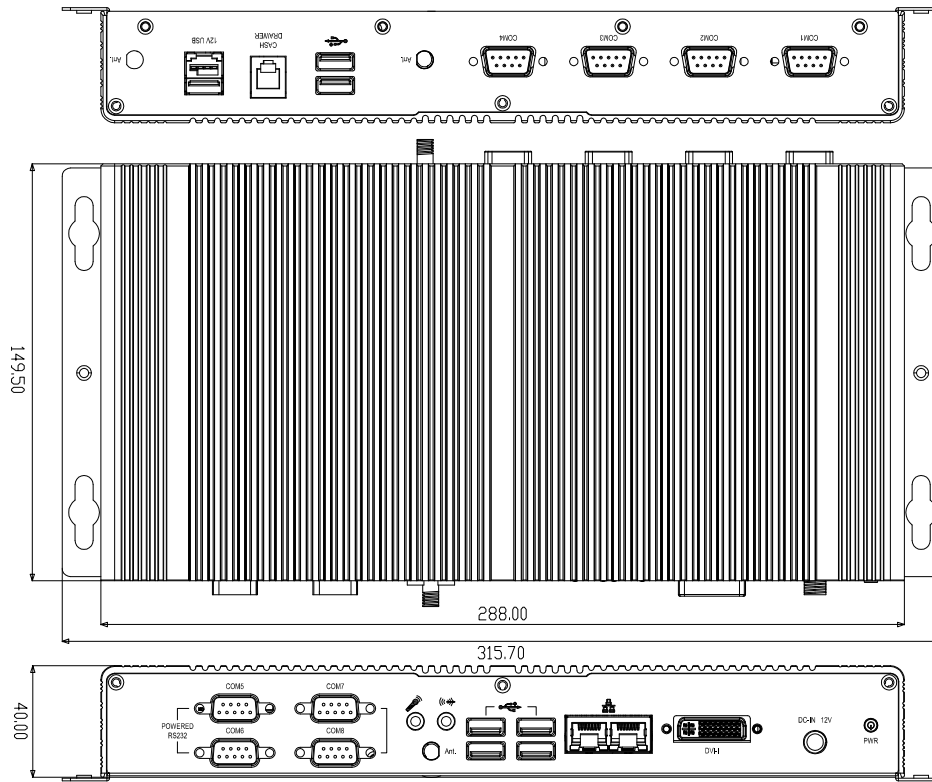
OS Support

Windows XP Embedded / Windows XP Professional / Windows Embedded Professional 7 / Windows Embedded Standard 7

Ordering Information

ARES-1500-A23	Module PC for POS w/o storage device and memory
ARES-1500-A23-16S2G	Module PC for POS w/ full configuration

Dimensions



Unit: mm

Optional Accessories

PAC-P060W-01 12V/5A 60W AC/DC adapter kit



Optional Configuration (CTOS* Kit)

WIFI-IN1130 Intel® Centrino® Advanced-N 6205 WiFi module w/ 10cm & 20cm internal wiring



ANT-H11 1 x 2dBi HSUPA antenna



ANT-D11 1 x WiFi Dual-band 2.4G/5G antenna



HSPA-SI1400 HSUPA 3.75G module kit & internal wiring



8GB SO-DIMM DDR3-1600 8GB SDRAM

4GB SO-DIMM DDR3-1333 4GB SDRAM

2GB SO-DIMM DDR3-1333 2GB SDRAM

16GB SSD mSATA MLC 16GB

32GB SSD mSATA MLC 32GB



*CTOS means Configure-to-Order Service.



Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,
помещение 100-Н Офис 331