

# Gladius G1220

## 12.1" Intel® Atom™ N2600 Rugged Tablet PC



### Features

- 12.1" TFT active matrix with resistive touch
- Ultra low power consumption for 6-hour battery life
- Fully rugged for mobile POS or warehousing application
- Meeting MIL-STD-810F, IP54, 3ft. Drop Resistance
- High mobility with multiple connectivity (Bluetooth/WLAN)
- Hot-swappable redundant dual batteries

### System

<b>CPU</b>	Intel® Atom™ N2600 1.6GHz processor
<b>Graphics Controller</b>	Intel® GMA3600
<b>Memory</b>	2GB DDR3 SO-DIMM memory module installed
<b>Chipset</b>	Intel® NM10
<b>BIOS</b>	AMI Aptio® UEFI BIOS
<b>Audio</b>	1 x Integrated microphone
	2 x Integrated 2W speakers
	1 x Earphone jack
	1 x Microphone jack
<b>Storage</b>	1 x 32GB MLC SSD
	1 x 2.5" HDD/SSD Drive (optional)

### Peripherals and Devices

<b>Camera</b>	1 x 5.0 megapixels rear-facing Auto Focus CMOS camera w/o LED (optional)
<b>Wi-Fi</b>	Integrated WLAN 802.11 a/b/g/n
<b>Bluetooth</b>	Integrated Bluetooth 4.0 BLE, Class II

### I/O Interface

<b>USB Port</b>	4 x USB 2.0 ports
<b>Serial Port</b>	1 x 20-pin connector for two RS-232 ports
<b>Ethernet</b>	1 x RJ45 GbE LAN
<b>Docking Port</b>	1 x 35-pin pogo connector for docking connection
<b>SD Card</b>	1 x SDHC/SD card slot

### Button & Indicator

<b>Function Key</b>	4 x Function keys
<b>Power Button</b>	1 x Power on/off button
	2 x Battery LEDs
<b>LED Indicator</b>	1 x HDD/SSD Active LED
	1 x Power LED

### Touch Screen

<b>Type</b>	Analog resistive touch
<b>Light Transparency</b>	80%
<b>Controller Interface</b>	USB Interface

### LCD Display

<b>Size/Type</b>	12.1" TFT Active Matrix Panel
<b>Max. Resolution</b>	1024 x 768 (XGA) with 16.2M colors
<b>Luminance</b>	500 cd/m <sup>2</sup> (typ.)
<b>Contrast Ratio</b>	700 :1
<b>View Angle (U/D/R/L)</b>	70°/70°/80°/80°
<b>Backlight Type</b>	LED

### Power Supply

<b>Adapter Input</b>	100 ~ 240VAC (Full Range)
<b>Adapter Output</b>	19VDC, 4.74A, 90W
<b>Battery Type</b>	Li-battery pack
<b>Battery Capacity</b>	2 x 1880mAh 4-cell external battery packs
<b>Battery Operating Time</b>	6 hours (typ.)

### Mechanical & Environmental

<b>Operating Temp.</b>	-20 ~ 40°C (-4 ~ 104°F)
<b>Charging Temp.</b>	0 ~ 40°C (32 ~ 104°F)
<b>Storage Temp.</b>	-20 ~ 60°C (-4 ~ 140°F)
<b>Operating Humidity</b>	10 ~ 95% @ 40°C (non-condensing)
<b>Dimensions (W x D x H)</b>	320 x 246 x 29.5 mm (12.60" x 9.69" x 1.16")
<b>Gross Weight</b>	1.9 Kg (4.19 lb)
<b>Vibration</b>	3 Grms/ 5 ~ 500Hz/ random operation
<b>Shock</b>	40G peak acceleration (11 ms duration)
<b>Transit Drop</b>	3 ft., except the front side
<b>IP Rating</b>	IP-54 (whole unit)
<b>Regulatory</b>	CE/FCC Class B, VCCI, PSE and TELEC certified

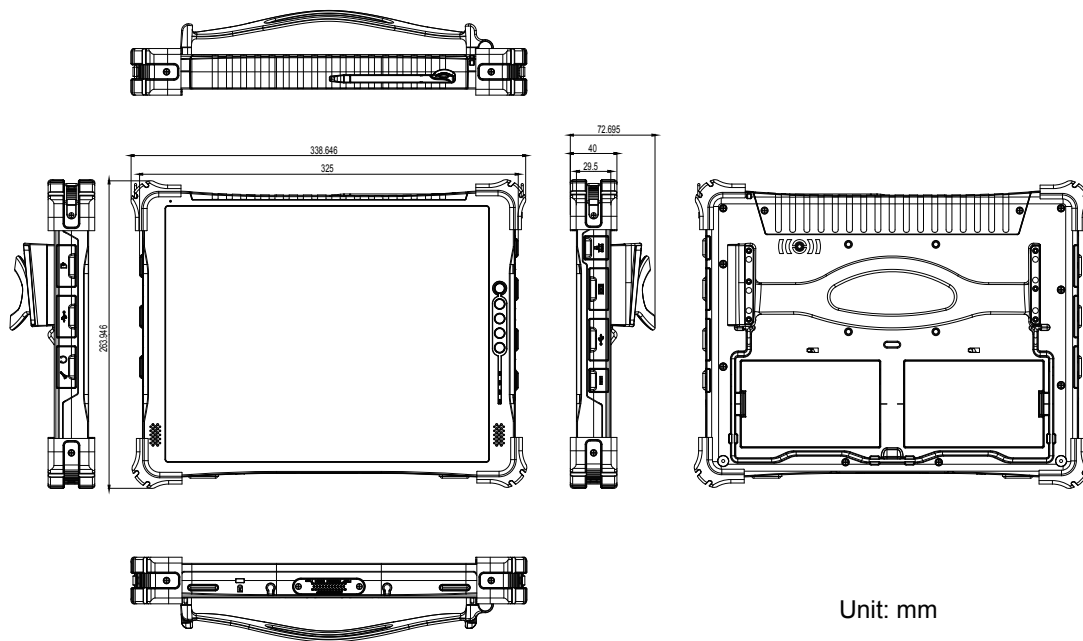
### OS Support

Windows 7 Embedded / Windows 7 Professional  
Ubuntu and Fedora Linux compatible

### Ordering Information

<b>G1220</b>	12.1" Intel® Cedar Trail N2600 Rugged Tablet PC with dual external battery packs, Bluetooth and WiFi
--------------	--

# Dimensions



Unit: mm

## Standard Accessories

<b>PAC-G090W</b>	20V/4.5A 90W AC/DC Adapter Kit	
<b>BAT-G1220</b>	2 x Gray 1880mAh External Battery Kit	
<b>Stylus</b>	Touch Screen Stylus (with rope)	
<b>RS232 COM Cable</b>	1-to-2 RS232 Cable	

## Optional Accessories

<b>PAC-G090W</b>	20V/4.5A 90W AC/DC Adapter Kit	
<b>eBAT-1220</b>	Battery Kit for G1220 (2 packs)	
<b>Stylus</b>	Touch Screen Stylus	
<b>Stand-1220</b>	Desktop Stand	
<b>HST-1220</b>	For one-handed hold of the computer	
<b>SST-1220</b>	Shoulder Strap, 128 x 3.7cm	
<b>RS232 COM Cable</b>	1-to-2 RS232 Cable	



## Optional Configuration (CTOS\* Kit)

<b>HDD320G-1220</b>	320GB HDD Kit	
<b>CAM-1220</b>	5.0M Rear CMOS Camera Kit	

\*CTOS means Configure-to-Order Service.



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](mailto:org@eplast1.ru)

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