



# **АТОЛ**

## **POS-компьютер АТОЛ Т200**



### **Руководство по эксплуатации**

# Введение

Настоящее руководство пользователя распространяется исключительно на POS-компьютер АТОЛ Т200.

АТОЛ Т200 построен на современной высокопроизводительной платформе Intel Celeron и подходит для работы практически с любыми кассовыми программами, работающими под управлением операционных систем Windows и Linux. Система работает быстро и позволяет избежать задержек в работе кассы:

Скорость обслуживания покупателей повышается также за счет использования расширенной операционной памяти.

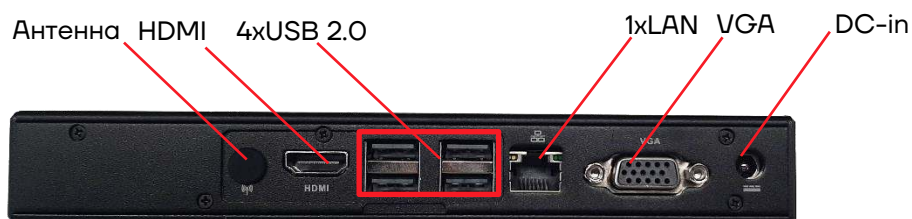
POS-компьютер АТОЛ Т200 обеспечивает:

- Стабильную и надежную работу кассы в круглосуточном режиме 24/7;
- Экономия затрат на сервисное обслуживание;
- Снижение затрат на электроэнергию благодаря использованию энергосберегающих технологий: в частности, процессор имеет расчетную мощность (TDP) 10 Вт;
- Возможность подключения широкого спектра периферийных устройств;
- Возможность показа рекламы с кассового компьютера на дополнительном мониторе;
- Удобство установки: POS-компьютеру не требуется постоянный доступ воздуха и его можно разместить и на стене, и под столом. VESA-крепление уже включено в комплект поставки.

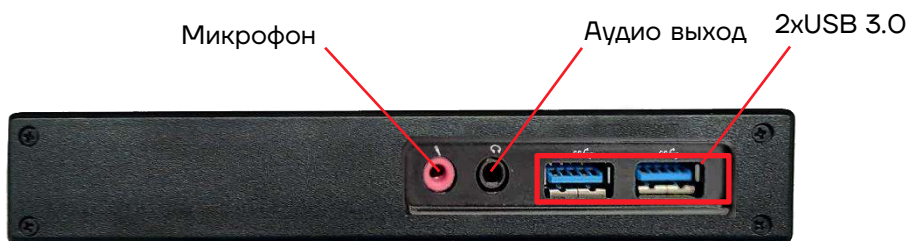
# Интерфейсы ввода-вывода



а)



б)



в)



г)

Рисунок 1. Интерфейсы ввода-вывода: а) вид спереди; б) вид сзади; в) вид слева; г) вид справа

## Технические характеристики

Процессор	CPU	J1900
	Частота ядра	2,0 ГГц
	Максимальная частота	2,42 ГГц
	Кэш	2 Мб
Память	Тип	2x SO-DIMM DDR3L
	Максимальный общий объем	8 Гб
Дисплей	Графический процессор (GPU)	Intel HD Graphics based on CPU
	Выход изображения	HDMI+ VGA
Ethernet	Скорость	10/100/1000 Мбит/с
	Контроллер	Realtek RTL8111H
	Интерфейс	RJ45
	Пробуждение по локальной сети	Да
Аудио	Аудио кодек	Realtek HD
	Интерфейс	1xLine-out, 1xMic-in
Интерфейсы для подключения памяти	SATA 3.0	1
	mSATA	1
Расширение	mini-PCIe	1x mini-PCIe for Wi-Fi
	SIM Card Slot	1x Internal Micro SIM Card Slot
Ввод/вывод	LAN	1xLAN
	COM	1xRS-232(RS485 Optional)
	USB 2.0	4
	USB 3.0	2
	HDMI	1
	VGA	1
Габаритные размеры		190 мм x 150 мм x 29 мм
Вес		860 г
Питание		12 / 19 В постоянного тока на входе
Температура эксплуатации		От -20 °C до +60 °C
Температура хранения		От -20 °C до +80 °C
Метод охлаждения		Пассивный
Операционная система		Windows 7/8/10, Linux

# 1 LAN вариант



Рисунок 2. 1 LAN вариант

## Габаритные размеры

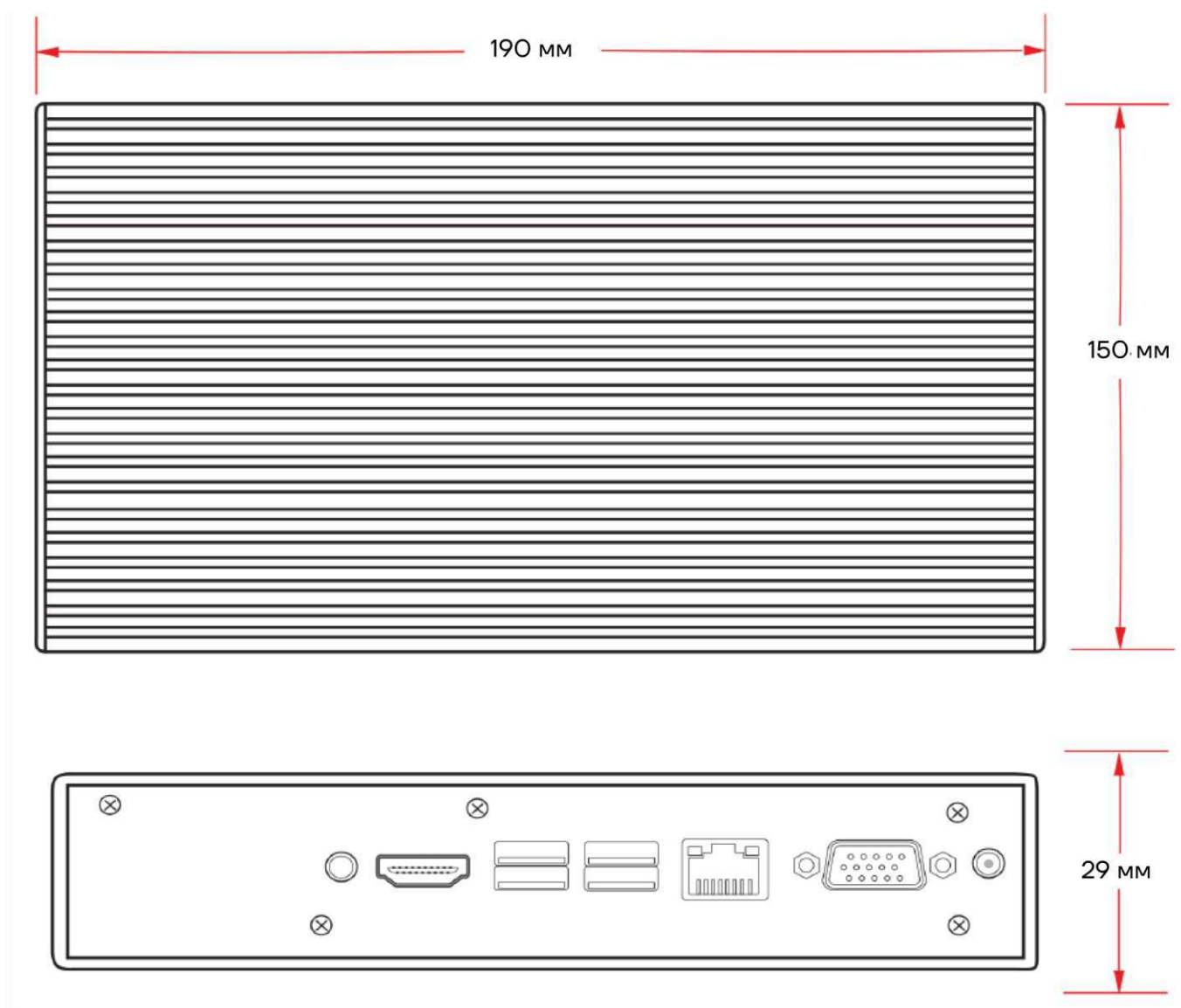


Рисунок 3. Габаритные размеры

# **Руководство по эксплуатации**

**Версия документа от 05.12.2022**

## **Компания АТОЛ**

ул. Годовикова, д. 9, стр. 17, этаж 4,  
пом. 5, Москва 129085

+7 (495) 730-7420

[www.atol.ru](http://www.atol.ru)

