

# Кассовый терминал АТОЛ Optima

## Кассовый терминал нового поколения

Универсальная платформа **Intel Apollo Lake** способна работать с любыми популярными кассовыми программами и товаручетными системами на базе **ОС Windows** и **Linux**, в том числе **1С**.

**Мощность и компактность АТОЛ Optima делают ее идеальным выбором для большинства предприятий торговли малого и среднего формата. В 2 раза более производительный**

\*По сравнению с Optima V3/V4

### Преимущества:

- стильный дизайн в изящном корпусе;
- конструкция, продуманная до мелочей;
- новый производительный процессор Celeron J3455;
- проверенный и надежный моноблок, более 60 000 инсталляций с 2018 г.;
- защита вашего бизнеса;
- компактность;
- работа в любых условиях, с любым оборудованием.



**АТОЛ**

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

# АТОЛ Optima



## Стильный дизайн в изящном корпусе

Яркий Full HD сенсорный экран с диагональю 11.6" в цельном корпусе — это новое поколение дизайна кассовых терминалов. АТОЛ Optima отлично защищена от внешних воздействий и предназначена для промышленного использования. Благодаря выверенному до грамма балансу комплектующих и специальным ножкам АТОЛ Optima надежно и устойчиво располагается на столе и не опрокинется даже при сильном нажатии на экран.



## Работа с любым торговым ПО

Универсальная платформа Intel позволяет установить на POS-терминал любую популярную программу для розничной торговли, общественного питания, сферы услуг: 1С, Frontol, R-Keeper, iiko, Трактирь, Tillypad, Game-Keeper, UCS-Премьера и др. Для быстрой и высокопроизводительной работы терминал комплектуется 4/6 Гб оперативной памяти и внутренним накопителем eMMC на 64/128 Гб. Этого более чем достаточно для ресурсоемких товароучетных приложений. Но при необходимости для хранения информации может использоваться дополнительный накопитель.

## Технические характеристики

	Optima V5	Optima V6
Процессор	Intel Celeron J3455 Dual Core 1.10/2.40 ГГц	
Бенчмарк	2248 баллов	
Оперативная память	4 Гб	6 Гб
Накопитель данных	64 Гб	128 Гб
Сетевой интерфейс	1 × Ethernet 10/100 Мбит/с	
Беспроводные интерфейсы	Wi-Fi (802.11 b/g/n), Bluetooth	
Порты ввода-вывода	6 × USB 2.0, 2 × USB 3.0, 2 × COM (DB-9), 1 × HDMI, 1 × RJ-11, LAN, Audio (mic + speaker), DC-in (4 pin)	
Экран	LCD, сенсорный (проекционно-емкостный), влагозащищенный	
Температурный режим	от 0 до +40 °С	
Диагональ, разрешение экрана	IPS 11.6", Full HD 1920 × 1080 пикселей	
Поддержка ОС	Windows 10/Linux	
Размеры, вес	287 × 180 × 110, 1,6	

**Особенности:** отсек для сменных аккумуляторов; отсек для установки дополнительного HDD/SSD; возможность крепления на стену (VESA 75 × 75); отверстие для замка Kensington на корпусе терминала; замок Kensington не входит в комплект поставки терминала.



Ф. И. О.:

\_\_\_\_\_

Должность:

\_\_\_\_\_

Email:

\_\_\_\_\_

Адрес:

\_\_\_\_\_

Телефон:

\_\_\_\_\_

www:

\_\_\_\_\_