



## POS-терминал CCL S1

POS-терминал CCL S1 представляет собой компактное решение с высокой производительностью для автоматизации в сфере HoReCa.

Терминал обладает широким выбором стандартных и специализированных опций и интерфейсов, что позволяет учесть корпоративные стандарты и пожелания даже самых требовательных заказчиков. CCL S1 отвечает всем требованиям по эффективности работы, удобству использования, легкости интеграции в существующую систему заказчика.

CCL S1 поставляется с сенсорным дисплеем диагональю 15,6" с возможностью подключения периферийных устройств, а также комплектацией с двумя мониторами: кассира со стандартным экраном 15,6" и покупателя с дисплеем диагональю 8" либо 15,6" на выбор.

POS-терминал CCL S1 доступен на ОС Windows и Android.





## Технические характеристики CCL S1

Операционная система	Windows	Android
Дисплей	Емкостный сенсорный с диагональю 15,6", разрешение 1920×1080, устойчивый к царапинам, пыли- и влагозащищенный	
Процессор	Четырехъядерный Intel® Celeron® J1900 2 ГГц	Rockchip RK3288, Cortex-A17 четырехъядерный 32-битный ARM-процессор; основная частота 1,8 ГГц
Оперативная память	4 ГБ DDR3 с возможностью расширения до 8 ГБ	2 ГБ DDR3 с возможностью расширения до 8 ГБ
Накопители SSD/MMC	SSD 128 ГБ с возможностью расширения до 256 ГБ	eMMC 16 ГБ с возможностью расширения до 256 ГБ
Сеть	WiFi 2,4 ГГц / 5 ГГц, 802.11b/g/n/ac	Ethernet 10/100/1000 Мбит/с; WiFi 2,4 ГГц / 5 ГГц, 802.11b/g/n/ac
Интерфейсы	USB 4 шт., RS-232 1 шт., RJ45 (Ethernet) 1 шт., RJ12 для кассового ящика 1 шт., наушники 1 шт., вход 24 В 1 шт., выход 24 В 1 шт.	
Аудио	2 Вт	
Блок питания	Адаптер переменного тока: вход 220 В / 50 Гц, выход постоянный ток 24 В / 2,5 А	
Считыватель карт (опционально)	Поддерживает 1, 2, 3 дорожки, соответствует ISO 7811/7812, режим декодирования F2F (FM), срок службы головки 800 000 считываний	
Камера (опционально)	Фронтальная с подсветкой, рабочее расстояние 0,28 ~ 1 м	
Цвет корпуса	Черный, белый (на выбор)	

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, дизайн и комплектацию без предварительного уведомления.