

Высокая производительность Надежный блок заказа Система Pos для ресторана

особенность

Двухъядерные 1.8GHZ

Жесткий диск SSD 32 Гб (по умолчанию), SSD 64GB и HDD320G опционально

5-проводной резистивный сенсорный экран (по умолчанию), емкостный экран опционально

Устройство считывания карт и дисплей покупателя VFD

Панель интерфейса ввода / вывода скрыт

заявление

Питание: Гостиница, ресторан, фаст-фуд, кафе, пекарня и кондитерская

Розничные продавцы: торговые центры, бутики, универмаги, косметические магазины и высокого класса парикмахеры

Развлечения: Сауна, спа, ночной клуб, тематический парк, казино и лотереи пункт продажи

Терминалы управления информацией для парковок, гостиниц, аэропортов, метро, вокзалов и терминалов: Коммерческая

Intel Celeron 1037U

Спецификация

модель	POS8618
Цвет можно выбрать	Черный или белый
Дополнительные периферийные устройства	VFD220E
Материнская плата	Процессор Intel Celeron
ЦПУ	Intel Celeron 1037U Dual Core 1.8GHz
Набор микросхем	Intel NM70
поддержка памяти	DDRIII 1066/1333 * 1 2 Гб (по умолчанию)
Жесткий диск	SSD 32 Гб (по умолчанию)
Размер ЖК-панель	15-дюймовый TFT жидкокристаллический дисплей
яркость	350 кд / м ²
разрешение	1024 * 768 (макс)
сенсорный экран	5-проводной резистивный сенсорный экран
перспективы	Горизонт: 150; По вертикали: 140

Порт ввода / вывода	1 * Кнопка питания 12V DC Jack * 1
	PS2KB / MC * 1
	Серийный * 1 DB9 общественности
	Параллельный: 1 * DB25 параллельный порт
	VGA (15Pin D-Sub) * 1
	LAN: RJ-45 * 1
	USB (2.0) * 6
	Аудио выход * 1
	MIC IN * 1
Рабочая Температура	От 0 ° C до 40 ° C
Температура хранения	От -20 ° C до 60 ° C
соблюдение	FCC Class A / CE Mark / LVD / CCC
Размер упаковки / вес	410 * 310 * 410 мм / 7.6 Kgs
операционная система	Windows XP или более поздней версии, встроенные, WEPOS, Linux
Адаптер питания	110-240 В / 50-60 Гц переменного тока, вход DC12 / выход 5А