

POS8618 кафе / ресторан Ваучер Торговый терминал Pos

особенность

Двухъядерные 1.8GHZ

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

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

Читатель и VFD дисплей клиента опционально

Панель ввода / вывода интерфейс скрыт

приложение

Особенности: отели, рестораны, фаст-фуды, кофейни, пекарни и кондитерские

Ритейлер: коммерческие улицы, бутики, универмаги, косметические магазины и высококлассные парикмахерской

Развлечения: сауна, спа, ночные клубы, тематические парки, казино и лотереи продаж

Бизнес: парковка, гостиницы, авиации, метро, железнодорожные станции и терминал управления терминалом информация

Intel Celeron 1037U

спецификация

модель	POS8618
Доступные цвета	Черный или белый
Дополнительная периферия	VFD220E
материнская плата	Процессор Intel Celeron
Центральный процессор	1.8GHz двухъядерный Intel Celeron 1037U
Набор микросхем	Intel NM70
Поддержка памяти	DDRIII 1066/1333 * 1 2 Гб (по умолчанию)
Жесткие Драйверы	SSD 32 Гб (по умолчанию)
Размер ЖК-панель	15 дюймов TFT LCD
яркость	350cd / м ²
разрешение	1024 * 768 (максимум)
сенсорный экран	5-проводной резистивный сенсорный экран
перспективы	Горизонт: 150; по вертикали: 140

Порты ввода / вывода	1 * Кнопка питания Гнездо DC 12V * 1
	PS2KB / MC * 1
	* 1 DB9 мужской серийный
	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	0 °C ~ 40 °C
температура хранения	-20 °C до 60 °C
соблюдение	FCC Класс / знак CE / LVD / CCC
Размеры упаковки / Вес	410 * 310 * 410mm / 7.6 Kgs
операционная система	Windows XP или более встроенных, WEPOS, Linux
адаптер питания	потребляемая мощность 110-240 / 50-60 Гц переменного тока выход DC12 / 5A