

## 15 "Все в одном сенсорном экране POS Terminal

(M / N: POS -8618)

Особенности:

Intel Celeron J1900 Quad core 2.0 GHZ

Жесткий диск SSD 32GB (по умолчанию), SSD 64GB и HDD320G для опционального

5-проводный резистивный сенсорный экран (по умолчанию), Capacitivescreen для опционального

Устройство чтения карт памяти и дисплей VFD для дополнительных

Интерфейсная панель ввода / вывода скрыта

Приложения:

Питание: гостиница, ресторан, ресторан быстрого питания, кафе, пекарня и магазин торта

Розничный торговец: бизнес-стрит, бутик, универмаг, магазин косметики и парикмахерская высокого класса

Увеселительный отдых: сауна, спа, ночной клуб, тематический парк, казино и точка продаж лотерейного билета

Коммерческие: информационные терминалы управления для стоянки автомобилей, гостиница, авиация, метро, станция и пристань

PictureShow:

✘		✘	
✘		✘	

Параметр:

модель	POS 8618
Необязательный цвет	Черный или белый
Дополнительные периферийные устройства	VFD220E
Главный совет	Процессор Intel Celeron
ЦПУ	Intel Celeron J1900 Quad core 2.0 GHZ
Набор микросхем	Intel NM70
Поддержка памяти	DDRIII 1066/1333 * 1 2GB (по умолчанию)
Жесткий драйвер	SSD 32GB (по умолчанию)
ЖК-панель Размер	15-дюймовый TFT LCD
яркость	350cd / м <sup>2</sup>
разрешение	1024 * 768 (макс)
Сенсорный экран	5-проводной резистивный сенсорный экран

Угол обзора	Горизонт: 150; Вертикальный: 140
Порт ввода / вывода	1 * кнопка питания 12 В постоянного тока в гнезде * 1
	Серийный * 1 DB9 самец
	HDMI * 1
	VGA (15Pin D-sub) * 1
	LAN: RJ-45 * 1
	USB (2,0) * 6
	Аудиовыход * 1
	MIC IN * 1
Рабочая Температура	0 °C до 40 °C
Температура хранения	-20 °C до 60 °C
податливость	Класс FCC Class A / CE Mark / LVD / CCC
Размер упаковки / Вес	410 * 310 * 410 мм / 7,6 кг
Операционная система	Windows XP выше, Embedded, WE POS, Linux
Адаптер питания	110-240V / 50-60HZ Мощность переменного тока, вход DC12 / 5A out put