15-дюймовый сенсорный терминал POS с алюминиевым основанием (Номер детали: POS -8617Plus-B)



Особенности:

Intel Celeron J1900 четырехъядерный, 1,99 ГГц;

4 ГБ ОЗУ и 64 ГБ SSD (по умолчанию);

Более высокая конфигурация для дополнительного;

Многоточечное емкостное касание;

Прочная алюминиевая основа и корпус;

Модульная конструкция для легкой сборки и разборки;

Оболочка резервирует удобный слот для жесткого диска;

Полюсный дисплей, дополнительный экран, MSR, отпечаток пальца, модуль RFID для опционального:

Дополнительный экран и модуль дисплея покупателя поддерживают регулировку угла в четырех направлениях.

Приложения:

Питание: гостиница, ресторан, ресторан быстрого питания, кафе, пекарня, кондитерская;

Розничная торговля: Бизнес-стрит, бутик, универмаг, магазин косметики и высококлассная парикмахерская;

Отдых: сауна, спа, ночной клуб, тематический парк, казино и точки продажи лотерейных билетов;

Коммерческие: терминалы управления информацией для стоянки, гостиницы, авиации, метро, вокзала и пристани.

Параметр

Модель	POS -8617Plus-B
цвет	Черный
Дополнительные периферийные устройства	VFD220, полюсный дисплей LCD220, MSR, RFID, дополнительный экран 10,1 дюйма, отпечаток пальца
Главный Совет	Процессор Intel Celeron
Процессор	Четырехъядерный процессор Intel Celeron J1900 1,9 ГГц
Чипсет	Intel NM70
Поддержка памяти	DDRIII 1066/1333 * 1 4 ГБ (по умолчанию)
Жесткий драйвер	SSD 64 ГБ (по умолчанию)
Размер ЖК-панели	15,1-дюймовый ЖК-экран TFT
Яркость	350 кд / м ²
разрешение	1024 * 768 (макс.)
Сенсорный экран	Многоточечное емкостное касание

Угол обзора	Горизонт: 150; По вертикали: 140
Порт ввода / вывода	1 * кнопка питания 12 В постоянного тока в разъеме * 1
	HDMI * 1
	VGA (15-контактный разъем D-sub) * 1
	LAN: RJ-45 * 1
	USB (2.0) * 4 и USB (3.0) * 2
	RS232 * 2
	Микрофонный вход и аудиовыход * 1
Рабочая Температура	От 0 °С до 40 °С
Температура хранения	От -20 ℃ до 60 ℃
Соблюдение	FCC класс A / маркировка CE / LVD / CCC
Операционная система	Windows XP и выше, встроенный, WE POS, Linux
Зарядное устройство	110-240 В / 50-60 Гц переменного тока, вход DC12 / 5А выход



















POS-8617Plus-B

