

POS-1401 Малый ресторан android pos машина сенсорный экран pos система двойной экран для продажи

(М/Н:POS-1401)

Функции:

14-дюймовый ЖК-экран высокой яркости;
Многоточечная проекционно-емкостная сенсорная панель;
Съемная нижняя пластина для упаковки меньшего размера и меньшей стоимости доставки;
Основной экран поддерживает поворот на большой угол для соответствия любому углу обзора;
Экран без рамки, передняя часть защищает от прямых брызг воды;
Ультратонкий корпус делает изделие более лаконичным и стильным;
Толстая и устойчивая алюминиевая основа;
Кабельные пазы внутри основания делают кабель более аккуратным.

Технические характеристики

Модель	POS-1401
Имя	14-дюймовый сенсорный экран POS Терминал
Корпус	Металл оболочка и основа
Цвет	машина черного или белого цвета
Отображать	
Главный экран	14-дюймовый сенсорный монитор
разрешение	1366*768
Яркость	200кд/м ²
Угол обзора	Горизонт: 60 ; Вертикальный: 80
Сенсорный экран	Емкостный сенсорный экран с многоточечной проекцией GG
Производительность	
Системная плата	Серия Rockchip RK3288, четырехъядерный 1,8G, RK3566 на выбор
Системная память	На борту DDRIII 2GB
Накопитель	на борту 16GB EMMC
Аудио	на борту аудиочип Real Tek ALC5640
локальная сеть	10/100 Мб, чип Realtek RTL8111F Lan
WIFI&BT модуль	Поддержка Wi-Fi 802.11b/g, поддержка BT4.0
MCP	дополнительный боковой MSR
Дисплей клиента	BFD220 или LCD 220 на выбор
Операционная система	Android 8.1 или Android 11 на выбор
Связь	
	12 В постоянного тока в разьеме * 1, р кнопка*1
	ЛВС: РДЖ-45*1
	HDMI*1, аудиовыход*1
	USB*4
	Слот для SIM-карты * 1, слот для карт TF * 1 для онлайн-обновления и расширения памяти
Окружающая среда	
Рабочая Температура	от 0 до 40 градусов по Цельсию

Температура хранения	-10 до 60 градусов по Цельсию
Рабочая влажность	10%~80% Без конденсации
Влажность хранения	10%~90% Без конденсации
Аксессуары	
Адаптер питания	110-240 В/50-60 Гц переменного тока я ввод , DC12 V / 5 Выходной адаптер
Силовой кабель	Вилка кабеля питания совместима с США/ЕС/Великобританией и т. д. и доступна по индивидуальному заказу

