

10,1-дюймовая система Android с сенсорным экраном и 2D-сканером штрих-кода

(М/Н: ОСРС-001-А)

Функции:

Система Андроид 11;

Серия Rockchip RK3568, четырехъядерный процессор 2.0G, процессор RK3566 1.8G для опции;

2 ГБ ОЗУ и 16 ГБ ПЗУ;

10,1-дюймовый IPS-экран высокой четкости;

Многоточечный емкостный сенсорный экран

Поддержка функции Wi-Fi,

разрешение 1280*800;

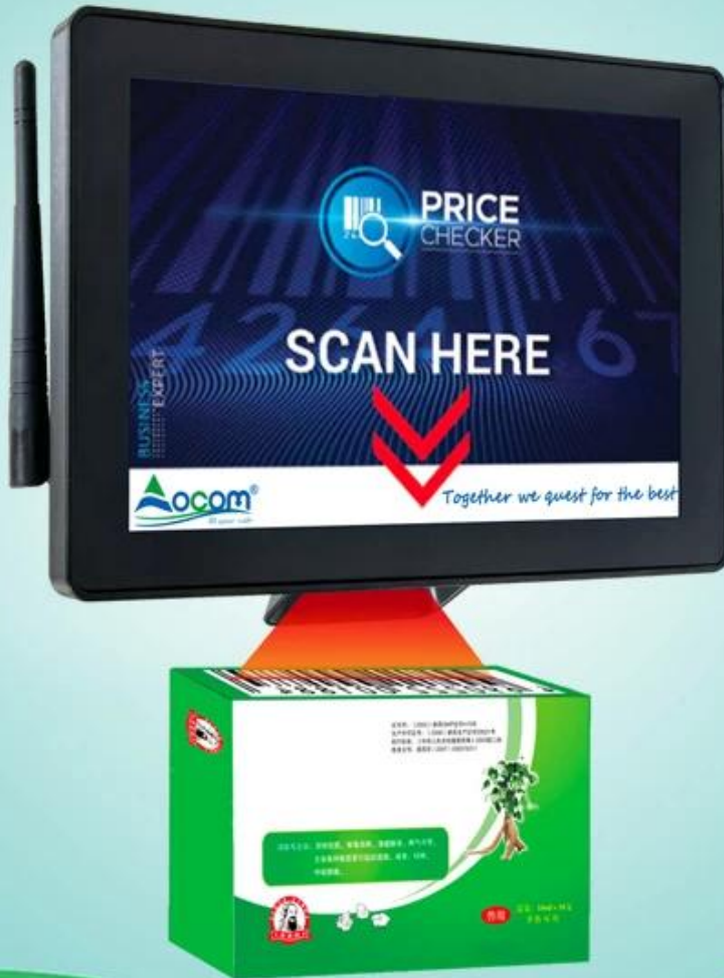
Встроенный сканер штрих-кода 1D/2D.

Спецификация

Процессор	Серия Rockchip RK3568, четырехъядерный процессор 2.0G, процессор RK3566 1.8G для опции
Операционные системы	Android 11
Память	2 ГБ ОЗУ 16 ГБ ПЗУ
Отображать	10,1-дюймовый IPS-экран высокой четкости
Разрешение	1280*800
Сенсорный экран	Емкостной сенсорный экран с десятью точками
Сканер	Модуль сканирования сканера 2D-штрих-кода поддерживает 1D/2D-штрих-код
Wi-Fi	802.11/б/г/н
USB	4 * USB
локальная сеть	1 * порт RJ45, 100/1000 Мбит/с
Аудио	1 * аудиовыход
Власть	ДК12В, 5А
Способ установки	Стандартное положение отверстия 75*75 VESA
Аксессуары	Адаптер*1, кабель питания*1, настенный кронштейн VESA(75*75)*1, винт*8
Рабочая обстановка	Рабочая температура: -10 °C ~ 50 °C Температура хранения: -20 °C ~ 60 °C Относительная влажность: 10%~90%











OCPC-001











OCPC-001





OCPC-001







OCPC-001

