

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

(М/Н: ОСРС-001-А)

Функции:

Система Android 8.1;
Серия Rockchip RK3288, четырехъядерный 1,8G;
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.

Технические характеристики

Процессор	Серия Rockchip RK3288, четырехъядерный 1,8G
Операционные системы	До Android 8.1
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
Сила	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





OCPC-001

