

## Портативный промышленный терминал данных Android

(M / N: OCBS -A100)

### Особенности:

1. Qualcomm Quad Core Android 7.1
2. 1G RAM + 8G ROM или 2G RAM + 16G ROM для опций
3. Экран 4,0 дюйма 480 \* 800 WVGA IPS
4. Числовые и функциональные клавиатуры
5. Поддержка 4G связи
6. 2.4G + 5G Двойной режим Wi-Fi и Bluetooth
7. Перезаряжаемый литий-ионный полимерный аккумулятор, 3,7 В, 3200 Ач
8. Прочный IP54 / 1,5 м Допуск на падение
9. 8-мегапиксельная камера с автофокусом и дополнительной светодиодной вспышкой
10. 1D / 2D сканер штрих-кода для дополнительного
11. Порт зарядки POGO PIN поддерживает опциональную подставку
12. GPS и NFC для вариантов
13. Сделайте снимок экрана с одновременным нажатием кнопок «Включить» и «Громкость»

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
измерение	162 мм (В) x 73 мм (Ш) x 20 мм (D) ± 2 мм	
Вес	Вес нетто: 266 г (включая батарею и браслет)	
дисплей	4-дюймовый TFT-LCD (WVGA 480x800) сенсорный экран с подсветкой	
подсветка	Светодиодная подсветка	
Стилус	3 клавиши TP, 23 функциональные клавиши, 4 боковые кнопки	
расширения	2 SIM, 1 TF	
аккумулятор	Перезаряжаемый литий-ионный полимер, 3,7 В, 3200 мАч	
ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЫПОЛНЕНИЯ		
ЦПУ	Qualcomm Quad Core	
Операционная система	Android 7.1	
Место хранения	1 ГБ ОЗУ + 8 ГБ ПЗУ или 2 ГБ ОЗУ + 16 ГБ ПЗУ, MicroSD (максимальное расширение 32 ГБ)	
ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКАЯ СРЕДА		
Рабочая темп.	От -20 50 до 50 °C	
Температура хранения	От -20 70 до 70 °C	
влажность	Относительная влажность от 5% до 95% (без конденсации)	
Drop Технические характеристики	5 футов / 1,5 м спада к бетону в диапазоне рабочих температур	
Уплотнительные	IP54, соответствие IEC	
СРЕДА РАЗРАБОТКИ		
SDK	Комплект разработки программного обеспечения HHW	
язык	Ява	
Окружающая среда	Android Studio или Eclipse	
ПЕРЕДАЧА ДАННЫХ		
WWAN	TDD-LTE, FDD-LTE, B1 / B2 / B3 / B5 / B7 / B8 / B20 / B38 / B39 / B40 / B41	
WLAN	IEEE 802.11 a / b / g / n 2.4G + 5G	
WPAN	Bluetooth v4.1 + BR / EDR + BLE	
DATA CAPTUER		
Считыватель штрих-кодов (опционально)		
1D штрих-код	1D лазерный двигатель	Mingde uE966 (Honeywell 4313 для дополнительного оборудования)
	символик	Все основные 1D штрих-коды

2D штрих-код	2D CMOS Imager	Mingde ME54800 (Honeywell 3680 для дополнительного оборудования)
	символик	PDF417, MicroPDF417, Com pos и т. Д., RSS, TLC-39, Datamatrix, QR-код, Micro QR-код, Aztec, MaxiCode, Pos таль коды, US Pos tNet, США Planet, UK Pos таль, Австралийский Pos таль, Япония Pos таль, Голландский Pos таль, и т.п.
RFID ЧИТАТЕЛЬ (ДОПОЛНИТЕЛЬНО)		
RFID HF	частота	13,56
	протокол	ISO 14443A и 15693
	Диапазон R / W	От 2 см до 8 см
АКСЕССУАРЫ		
стандарт	1xPower 1x литий-полимерный аккумулятор 1xDC кабель для зарядки 1xUSB кабель для передачи данных	
Необязательный	Колыбель, GPS и NFC	





OCBS-A100





OCBS-A100





# OCBS-A100





OCBS-A100

