

Портативный промышленный терминал данных Android

(М / N: ОСВС -А100)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
измерение	162мм (H) x73мм (Ш) x20мм (D)±2 мм
Вес	Вес нетто :266г (включая батарею и браслет)
дисплей	4-дюймовый TFT-LCD (WVGA 480x800) сенсорный экран с подсветкой
подсветка	Светодиодная подсветка
Стилус	3 ключа TP, 23 функциональные клавиши, 4 боковые кнопки
расширения	2 SIM, 1 TF
аккумулятор	Перезаряжаемый литий-ионный полимер, 3,7 В, 3200mAh
ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЫПОЛНЕНИЯ	
ЦПУ	Qualcomm четырехъядерный
Операционная система	Android 7.1
Место хранения	2ГБ ОЗУ, 16ГБ ROM, MicroSD (максимальное расширение 32 Гб)
ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКАЯ СРЕДА	
Рабочая темп.	-20°C в 50°C
Температура хранения	-20°C в 70°C
влажность	От 5 до 95% (без конденсации)
Dgor Технические характеристики	5 футов / 1,5 м спада к бетону в диапазоне рабочих температур
Уплотнительные	IP54Соответствие IEC
СРЕДА РАЗРАБОТКИ	
SDK	Комплект разработки программного обеспечения NHW
язык	Джава
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 а / б / г / л 2.4G + 5G
WPAN	блютуз v4.1 + BR / МЭД + BLE



OCBS-A100





OCBS-A100





OCBS-A100





OCBS-A100

