



Рабочие характеристики	Операционная система	Android 9 (GMS, AER - с обновлением на одну версию ОС)
	Процессор	Восьмиядерный 2.2 ГГц
	Память	64ГБ FLASH / 4ГБ RAM
	Слот расширения	Слот расширения памяти Micro SD с поддержкой SDHC (до 32 Гб) и SDXC (до 2Тб)
	SIM/SAM (Опционально)	1 SIM карта
	Источник питания	Стандарт: Литий ионный аккумулятор 3.7В, 3000 мАч / 6000 мАч Работа в холоде (Опционально): Литий ионный аккумулятор 3.7В, 4000 мАч
	Время работы без подзарядки ¹	Стандарт: минимум 10 часов (3000 мАч), минимум 12 часов (6000 мАч) Работа в холоде (Опционально): минимум 7 часов при -30С
	Индикация	3 круглых светодиода на передней панели/ 2 квадратных светодиода по бокам (для RF, статуса зарядки, статуса считывания) / Вибро/ Динамик
	Интерфейс	USB 2.0 с OTG
Беспроводная связь	WiFi модуль (WLAN)	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/d/h/i/r/k/v/w , IPv4, IPv6, 2x2 MU-MIMO
	Безопасность WLAN	WEP, WPA (PSK, TKIP), WPA2 (AES, PSK), WPA-1X (TKIP, EAP-TLS, PEAP), WPA2-1X (AES, EAP-TLS, PEAP), 802.1x (EAP-TLS, PEAP), AES-CCMP, WPI-SMS4, WPS2.0, WAPI, EAP-TTLS (PAP, MSCHAP, MSCHAPv2), PEAPv0-MSCHAPv2, PEAPv1-EAP-GTC and LEAP, EAP-PWID
	Bluetooth (WPAN)	Class 2 Bluetooth® V5.0 с BR/EDR и поддержкой BLE
	Bluetooth® профили	GAP, SDP, HSP, SPP, GOEP, OPP, HFP, PAN, A2DP, AVRCP, GAVDP, HID, PBAP
	GSM модуль (WWAN) (Опционально)	(2G) GSM: 850/ 900/ 1800/ 1900 (3G) UMTS/ HSPA/ HSPA+: B1, B2, B4, B5, B6, B8, B19 (4G) FDD LTE: B1 (2100), B2 (1900), Band3 (1800), B4 (1700), B5 (850), B7 (2600), B8 (900), B12 (700), B13 (700), B17 (700), B19 (800), B20 (800), B25 (1900), B26 (850), B28, B66 (4G) TDD-LTE: Band38, Band39, Band40, Band41 (2545MHz~2655MHz)
GPS (только с WWAN)	GPS, AGPS, GLONASS, BeiDou, Galileo	
Типы считывателей	Считыватель штрих-кода	Стандарт: Линейный имиджер / 2D имиджер / 2D имиджер средней дальности / 2D имиджер дальнего действия Работ в холоде (Опционально): 2D имиджер/ 2D имиджер средней дальности / 2D имиджер дальнего действия
	Камера (Опционально)	13 мегапикселей со светодиодной вспышкой и автофокусом
	NFC (Опционально)	ПоддержкаISO14443A, ISO14443B, ISO15693, Felica (Peer-to-Peer (обмен данными), Card Reader (чтение карты), Card Emulation (эмуляция карты))
Физические характеристики	Дисплей	4.3" - цветной WVGA дисплей, емкостной сенсорный экран, реагирующий на прикосновение пальцев (в перчатках и без, мокрых) и стилуса, защитное стекло Corning Gorilla Glass
	Датчики	Датчик освещения, датчик приближения, акселерометр, цифровой компас, гироскоп Температурный датчик в модели для работы в холоде (Опционально)
	Клавиатура	Цифровая клавиатура на 38 клавиш, Буквенно цифровая клавиатура на 52 клавиши, Клавиатуры для Эмуляции Терминала(TN5250, TN3270 and VT) , со светодиодной подсветкой/ Цифровая клавиатура на 29 клавиш (Опционально)
	Аудио	PTT voice ; Speaker, Microphones with noise reduction and echo cancellation, Bluetooth headset
	Размер (ДхШхВ)	216 x 80 x 30 мм
	Вес	395 г (3000 мАч) / 445 г (6000 мАч), с 2D имиджером 435 г (3000 мАч) / 480 г (6000 мАч), с 2D имиджером дальнего действия Работа в холоде (Опционально): 455 г, с 2D имиджером/ 480г, с 2D имиджером дальнего действия
Условия эксплуатации и стандарты	Рабочая температура	Стандарт: от -20°C до 50°C Работа в холоде (Опционально): от -30°C до 50°C
	Температура хранения	от -30°C до 70°C
	Влажность (Без конденсации)	Работа: от 5% до 95% / Хранение: от 5% до 95%
	Ударостойкость	IP65 / 1000 оборотов в барабане с ребром 1 м Стандарт: выдерживает множественные падения на бетон (MIL-STD-810G) с высоты 1.8 м (2.4 м в резиновом чехле), при рабочей температуре Работа в холоде (Опционально): выдерживает множественные падения на бетон (MIL-STD-810G) с высоты 1.5 м, при рабочей температуре
	Электростатический разряд	± 15 kV Air Discharge, ± 8 kV Contact Discharge
	Сертификаты	FCC/ BC/CA65/ SRRC/ CCC/ NCC/ BSMI/ CE/ WEEE/ RoHS/ REACH/ Erp/ BIS/ WPC
Среда программирования	CipherLab API and Android 9 Standard API	
Программное обеспечения	CipherLab: ReMoCloud®, Wireless Mobile Deployment Suit (WMDS), Android Device Configuration (ADC), BarcodeToSetting, App-Lock, Button Assignment, Reader Configuration, Signature Capture, Airlock Browser, Mirror Terminal Emulator, Software trigger 3rd Party: SOTI MobiControl, Xamarin Binding, iVanti Wavelink Avalanche and Terminal Emulator, AirWatch, Push-To-Talk	
Аксессуары	Скабель с защелкой (USB), Пистолетная рукоять, Резиновый чехол, Зарядное устройство на 4 слота, Подставка для зарядки на 5 слотов Кобура на ремень для устройства с пистолетной рукоятью Опционально: Подставка для зарядки и передачи данных (Ethernet) на 5 слотов, Подставка в авто	
Гарантия	1 год	

1. Минимум 10 часов при сканировании 2D имиджером раз в 20 сек., 50% подсветке дисплея и включенном динамике (уровень звука по умолчанию) при 25°C, Bluetooth® выкл./ IEEE 802.11 a/b/g/n вкл. Испытание основано на передаче одного пакета данных в секунду.

Аксессуары



Коммуникационная подставка/ зарядное устройство

Кабель с защелкой (USB)

Резиновый чехол

Ремешок на руку

Пистолетная рукоять

Зарядное устройство на 4 слота

Подставка для зарядки на 5 слотов



HEADQUARTERS
CipherLab Co., Ltd.
12F, 333 Dunhua S. Rd., Sec.2
Taipei, Taiwan 10669
Tel +886 2 8647 1166
Fax +886 2 8732 3300
www.cipherlab.com

CipherLab Electronics Trading
(Shanghai) Co., Ltd.
J Room, 4F, No.728 West Yan'an Rd.
Changning District, Shanghai China 200050
Tel +86 21 3368 0288
Toll Free +86 400 920 0285
Fax +86 21 3368 0286

CipherLab USA Inc.
2552 Summit Ave. STE 400
Plano, Texas 75074, USA
Tel +1 469 241 9779
Toll Free +1 888 300 9779
Fax +1 469 241 0697

CipherLab Europe
Cahorslaan 24, 5627 BX
Eindhoven, The Netherlands
Tel +31 (0) 40 2990202



RK95

Серия