

Системные характеристики	Операционная система	Android 9 с сертификацией GMS
	Процессор	64-битный восьмиядерный процессор Qualcomm Snapdragon 636, частота 1,8 ГГц
	Память	3 Гб ОЗУ, 32 Гб флеш-памяти, расширение с помощью MicroSD до 128 Гб
	Поддержка языков	Русский, английский, упрощённый китайский, традиционный китайский, японский, испанский, немецкий, французский, итальянский, португальский, корейский и другие языки
Беспроводная связь	WLAN	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac, 2,4 ГГц и 5 ГГц с поддержкой 802.11 d/e/h/i/k/r/v, беспроводной роуминг Защита WEP, WPA и IEEE 802.11i WPA2
	WWAN	GSM: 850, 900, 1800, 1900 MHz WCDMA: Band 1, Band 2, Band 5, Band 8 LTE: FDD-LTE B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B12/B17/B19/B20/B28 TDD-LTE B38/B39/B40/B41 Разъём для 2-х карт nanoSIM
	GPS	AGPS, GPS, GLONASS, Beidou, Galileo, QZSS, SBAS
	USB	USB 3.1 (Type-C) с поддержкой USB OTG
	Bluetooth	Bluetooth® 5
	Типы считывателей	2D-имиджер
NFC		Поддержка ISO14443-4 (Тип A/B), ISO15693, Mifare, Felica (ISO/IEC18092)
Физические характеристики	Габариты	157мм x 76,4мм x 13,9мм
	Дисплей	Пятипроводной ёмкостный сенсорный мульти-тач экран с покрытием Gorilla® Glass 6, 6", 18:9 Full-HD (1920 x 1080), подсветка 450 нит
	Камера	16 МП со светодиодной вспышкой
	Основной аккумулятор	3,85 В, 4000 мАч литий-полимерный аккумулятор
	Датчики	Гироскоп, датчик освещённости, датчик давления, датчик приближения, акселерометр, датчик радиочастотного излучения
	Аудио	Один динамик (95±3дБ), один ресивер, двойные микрофоны с шумоподавлением
	Вес	230г
Условия эксплуатации и стандарты	Температура эксплуатации	от -10°C до 50°C
	Температура хранения	от -30°C до 70°C (без аккумулятора)
	Относительная влажность	10% ~ 90% (без конденсата)
	Устойчивость к падениям	1,2 м (MIL-STD 810G) / 1,5 м в защитном чехле
	Защита от пыли и влаги	IP65
	Декларация соответствия	CE, FCC, NCC, BSMI, VCCI, CCC, RoHS, CEC, BQB, N-Mark
Поддержка MDM решений	MoboLink, SOTI MobiControl, Airwatch, VMware, 42Gears, TeamViewer	
Аксессуары	Стилюс, ремешок на руку, 9В/2А и 5В/2А адаптер QC3.0 (QC3.0 через кабель USB Type-C), кабель USB 3.0 Type-C, защитное стекло 9H, 1-слотовая зарядная подставка, 1-слотовая USB-подставка, 1-слотовая Ethernet-подставка, 4-слотовая Ethernet-подставка, 4-слотовая зарядная подставка, пистолетная рукоятка: стандартная / для дальнобойного сканирования 2D-кодов / для считывания UHF-меток	
Гарантия	1 год на терминал и подставку	

EA630 поставляется в комплекте с менеджером удалённого корпоративного управления Mobolink*

Аксессуары

MoboLink позволяет:

- получать информацию о критически важных параметрах подключенных устройств (заряд батареи, загрузка ЦП, памяти и т. п.), а также организовывать их в логические группы;
- удалённо управлять устройствами, устанавливать, обновлять и/или удалять пользовательские приложения, обновлять систему;
- удалённо администрировать устройство, назначать команды на кнопки, управлять блокировкой устройства и пользовательских приложений;
- отслеживать местоположение и геолокацию.

*облачная консоль, разработанная Unitech. Лицензии на различные модули приобретаются отдельно. Функционал зависит от подключенного модуля.

Пистолетная рукоятка



Чехол



Ethernet-подставка



Ремешок на руку



Ethernet-подставка с отсеком для аккумулятора



Пистолетная рукоятка RFID

