

ПЛАНШЕТЫ



UNITECH TB170



UNITECH TB85 +



UNITECH TB110

Технические характеристики

	UNITECH TB170	UNITECH TB85 +	UNITECH TB110
ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА, ПРОЦЕССОР ПАМЯТЬ	Windows 11, 2.6Ghz, Intel® Gemini Lake-R Celeron N4120, 8GB RAM + 128GB Flash	Android 8.0, GMS, Восьмиядерный процессор с частотой 2,2 ГГц, 4GB RAM + 32GB Flash	Windows 10 IoT Enterprise Четырехядерный процессор с частотой 1.92 ГГц, 4GB RAM + 64GB Flash
ЯЗЫКОВАЯ ПОДДЕРЖКА	Мультиязычная		
РАЗМЕР ЭКРАНА	Цветной экран 10.1" IPS (1920 x 1200), хорошо читаемый при солнечном свете	Цветной экран 8.0" LCD (1280 x 800)	Цветной экран 10,1" HD (1280 x 800)
СЕНСОРНАЯ ПАНЕЛЬ	Мультисенсорный экран, влагостойкий, совместимый с работой в перчатках (Поддержка MPP2.0 Digitizer Pen)	Gorilla Glass 3 с емкостной сенсорной панелью. Поддержка емкостного сенсорного экрана	Мультисенсорный экран и емкостный стилус, влагостойкий, совместимый с работой в перчатках
КЛАВИАТУРА	Кнопка включения / выключения, 2 пользовательские программируемые кнопки, кнопки увеличения / уменьшения громкости	Кнопка включения / выключения, кнопки увеличения / уменьшения громкости, клавиша возврата, клавиша «Домой», клавиша меню, 2 настраиваемые клавиши	-
КАМЕРА	2-мегапиксельная фронтальная камера, 8-мегапиксельная основная камера со светодиодной вспышкой и функцией автофокусировки	5-мегапиксельная фронтальная камера, 13-мегапиксельная основная камера со светодиодной вспышкой и функцией автофокусировки	2-мегапиксельная фронтальная камера, 5-мегапиксельная основная камера с функцией автофокусировки
ВАРИАНТЫ ИНДИКАЦИИ	Светодиод, вибрация		
ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ СИМВОЛИКИ	Опционально: сканер 1D- и 2D-штрихкодов	Модуль сканирования 2D/1D штрих-кода с триггерами	-
RFID/NFC	Поддержка HF/NFC опционально частота 13,56 МГц, ISO14443A/B, ISO15693, Felica (ISO/IEC18092), соответствие Mifare	Поддержка HF/NFC, частота 13,56 МГц, ISO14443A/B, ISO15693	-
ОСНОВНАЯ БАТАРЕЯ	Съемный аккумулятор 7,68 В, 4300 мАч/32 Втч Резервная батарея: 7,4 В, 142 мАч/1,05 Втч с возможностью горячей замены	Литий-ионный аккумулятор 8200 мАч	Встроенный аккумулятор 3,7 В 9000 мАч

	UNITECH TB170	UNITECH TB85 +	UNITECH TB110
BLUETOOTH®	Bluetooth® 5	Bluetooth® 4.2 + BR/EDR + BLE	Bluetooth® 4.2
WLAN	Wi-Fi 6 [802.11ax] (2X2 MIMO) Intel WLAN Module: AX200	802.11 a/b/g/n/ac (Qualcomm WCN3680B)	802.11 a/b/g/n/ac
GPS	GPS, GLONASS, Galileo	Модуль U-Blox M8Nc удлиненным разъемом MMCX для антенны GNSS	-
СЕНСОРЫ	Датчик приближения, датчик освещенности, 9-осевой датчик MEMS (акселерометр, гироскоп, электронный компас)	Датчик внешней освещенности, датчик Холла для аксессуаров, датчик ускорения, датчик атмосферного давления	Датчик освещенности, акселерометр
ОТПЕЧАТОК ПАЛЬЦА	Опционально	-	-
USB	USB 3.1, тип А x 1 / USB 3.1, тип С x 1	USB (Type-C)	USB 3.0 x1 / USB 2.0 x1
OTG	Да, через USB Type-C	13-мегапиксельная основная камера со светодиодной вспышкой и функцией автофокусировки	13-мегапиксельная основная камера со светодиодной вспышкой и функцией автофокусировки
POGO PIN	POGO PIN	POGO PIN	POGO PIN
SIM СЛОТ	Nano SIM		-
СЛОТ РАСШИРЕНИЯ	Разъем подключения к док-станции, разъем RJ45 Gigabit Ethernet, сменный разъем зарядки, отверстие для сброса, micro HDMI Устройство чтения карт SDXC [Micro]	MicroSD	Разъем подключения к док-станции, разъем зарядки, Micro SDXC Card Reader
АУДИО	Один динамик, микрофон, 3.5 мм audio jack		
РАЗМЕРЫ	283 мм x 192 мм x 15 мм	241.9 мм x 152 мм x 17.76 мм	268.0 мм x 183.6 мм x 13.3 мм
ВЕС	990 г. (с АКБ)	630 г. (с АКБ)	780 г. (с АКБ)
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-10°C - +50°C	-20°C - +60°C	-10°C - +55°C
ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ	-20°C - +60°C (без АКБ)	-40°C - +70°C (без АКБ)	-

	UNITECH TB170	UNITECH TB85 +	UNITECH TB110
ТЕМПЕРАТУРА ЗАРЯДКИ	0°C - +45°C		
ВЛАЖНОСТЬ	-	95% (без конденсации)	
ЗАЩИТА ОТ ПАДЕНИЙ	1.5м	1.2м	
IP РЕЙТИНГ	IP65	IP67	
ИСПЫТАНИЕ НА ВИБРАЦИЮ/ПАДЕНИЕ	MIL-STD 810G, ударопрочность и вибрация	MIL-STD-810G	MIL-STD 810G, ударопрочность и вибрация
ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	-	Airwatch, SOTI	-
СЕРТИФИКАТЫ	CE, FCC, BSMI, NCC	CE, FCC, BSMI, NCC	CE, FCC, BSMI
АКСЕССУАРЫ			
ВНЕШНИЙ СКАНЕР	✓	✓	✓
КРЕПЛЕНИЕ НА РУКУ	✓	✓	✓
РЕМЕНЬ НА ПЛЕЧО	✓	✓	✗
ЧЕХОЛ	✓	✗	✗
ПИСТОЛЕТНАЯ РУКОЯТКА	✗	✓	✗
КРЕПЛЕНИЕ НА ПОГРУЗЧИК / ДОКСТАНЦИЯ	✓	✓	✓