

Unitech HT730 - создан для тяжелых условий эксплуатации

Крупные клавиши | Превосходное качество сканирования 2D-кодов | Wi-Fi 6 | 2×2 MU-MIMO | Аккумулятор 6700 мА-ч с «горячей» заменой

Эргономичный дизайн и возможность работать одной рукой

НТ730 оснащён 4-дюймовым ярким дисплеем (400 нит), обеспечивающим читаемость изображения, как в помещении, так и на улице при солнечном свете. Это устройство поставляется в стандартной комплектации с большой 38-кнопочной клавиатурой с подсветкой, а также кнопками сканирования на каждой стороне устройства. Обозначения на силиконовых клавишах нанесены изнутри, а не снаружи, что обеспечивает надёжность и защиту клавиатуры от истирания – до 2,5 миллионов нажатий на протяжении всего срока службы.

Портативный терминал НТ730 предлагает идеальный баланс прочности и высококлассных функций. Терминал оптимизирован для работы на складах, производствах, применим в логистике и дистрибуции.

Увеличенная производительность беспроводной связи

HT730 повышает производительность беспроводной связи за счёт наличия антенн MU-MIMO 2×2. Вместе со встроенными слотами для двух SIM-карт 4G это обеспечивает устойчивую связь в режиме реального времени.

Непревзойдённая технология обработки изображений

Unitech HT730 – это серьёзное устройство для работы со штрихкодами. Терминал располагает мощным мегапиксельным узлом 2D-сканирования с «прицелом», наклонённым вниз на 30 градусов, что повышает производительность при интенсивной работе. HT730 поддерживает 1D, 2D, Dot Code и ОСR-символики и способен считывать плохо напечатанные и повреждённые штрихкоды. Он может сканировать с частотой 60 кадров в секунду и допускает движение сканируемых объектов со скоростью до 5 м/с. Это удобно при сканировании нескольких этикеток подряд, когда вы можете быстро переводить сканер с одного штрихкода на другой. Кроме того, с помощью 13-мегапиксельной камеры доставщики и экспедиторы могут прикреплять фотографии в качестве подтверждения доставки во избежание каких-либо проблем с товарами или отправленыями. 2D-имиджер и камеры направлены параллельно и имеют одинаковое поле зрения, что означает, что вы можете сканировать штрих-код и делать фотоснимок одновременно и идеальное решение для такой области применения, как службы доставки.

Прочная конструкция

Разработанный для суровых условий эксплуатации, HT730 отличается прочной и надёжной конструкцией. Устройство защищено от попадания воды и пыли по стандарту IP65 / IP67 и может выдерживать падение с высоты 1,8 м на бетон без бампера и падение с высоты 2,4 м с бампером.

Аккумулятор с возможностью «горячей» замены

Ёмкий сменный аккумулятор на 6700 мА-ч обеспечивает 20-26 часов автономной работы. Благодаря технологии «горячей» замены пользователи могут поменять батарею без выключения и перезагрузки устройства (резервное питание в течение 1 минуты). Это даёт сокращение времени простоя и повышение производительности при сохранении активности приложений.

Гибкость

Полное соответствие возможностей НТ730 вашим задачам достигается с помощью разнообразных опций.

- Дополнительные аксессуары, начиная от ремешка на руку и зарядной подставки с одним слотом и заканчивая подставкой с 4 слотами и прочими дополнениями для повышения удобства использования.
- Помимо стандартной версии НТ730, включающей стандартный 2D-сканер, ТСД также доступен со встроенным 2D-считывателем дальнего действия (считывает с расстояния до 20 м*) и в версии с датчиком UHF/RFID с 2D-сканером. Эти модели специально разработаны для повышения производительности и удобства – идеальное решение для управления запасами и отслеживания в условиях интенсивной работы.

Особенности

- OC Android 10 (с возможностью обновления до Android 12) с GMS
- Превосходная производительность 2D-сканирования:
- □ Стандартная версия: эргономичный наклон модуля сканирования на 30 градусов вниз
- □ «Дальнобойная» версия: обеспечивает расстояние считывания до 20 м*
- Прочная клавиатура: 38 / 29 клавиш с гарантией 2,5 миллионов нажатий в течение всего срока службы и обозначениями, нанесёнными с внутренней стороны клавиш.
- Подсветка клавиатуры
- Эргономичное управление одной рукой
- Поддержка Bluetooth® 5.1
- Поддержка IEEE 802.11a/b/g/n, 802.11ax-ready, 802.11ac Wave 2 и стандарта WLAN 2×2 MU-MIMO
- Батарея ёмкостью 6700 м А·ч, обеспечивающая 20-26 часов работы **
- «Горячая» замена батареи для снижения времени простоя
- Корпус, устойчивый к падению с высоты 1,8 м (2,4 м с бампером)
- Защита IP65/IP67 от воды и пыли
- Поддерживает мобильные решения Unitech Orchestra и Unitech Utilities
- Поддерживает Mobo Link, SOTI, 42Gears, AirWatch, Ivanti Wavelink, VMware и StayLinked.

^{*} Расстояние считывания зависит от типа и плотности штрих кода

^{**} Время разряда батареи зависит от типа и частоты операций





Qualcomm 720G (SM7125) Octa-core 2,3 ГГц Процессор

4 ГБ оперативной памяти DDR4 / 64 ГБ флэш-памяти Память

Языковая поддержка Мультиязычная

Дисплей Размер экрана 4"TFT-LCD цветной экран WVGA (480x800) (400 нит)

Сенсорная панель Сверхчувствительный емкостный сенсорный экран, возможность работы в перчатках.

Клавиатура Цифровая, с функциональными клавишами (F10) (38 клавиш) / Цифровая (29 клавиш) с подсветкой.

Твердый силиконовый материал с печатью названия кнопок внутри (защита от истирания). Кнопки

сканирования по бокам х2 (лево/право)

Индикаторы Светодиод, звуковой, вибро

Сканер Honeywell N6703, Honeywell EX30 или Honeywell N3603, в зависимости от конфигурации

Символы 1D codes: UPC/EAN/JAN, GS1 DataBar, Code 39, Code 128, Code 32, Code 93, Codabar/ NW7, Interleaved 2 of 5, Matrix 2 of 5, MSI, Trioptic 2D codes: PDF417, MicroPDF417, GS1 Composite,

Code11, Aztec Code, Data Matrix, QR Code, Micro QR Code, MaxiCode, Han Xin Code, DOT Code. Postal: Intelligent Mail Barcode, Postal-4i, Australian Post, Japanese Post, Netherlands (KIX) Post, Postnet, Planet

Code OCR: OCR-A, OCR-B, E13B (MICR)

Основная батарея 3,7В, емкостью 6700 мАч. Время работы 20-26 часов. Батарея с горячей заменой Источник питания

поддерживает активность приложений до 1 минуты.

Батарея RTC

USB 3.1 (Туре-С) поддержка USB OTG. Поддерживает режим DisplayPort Ethernet/USB-хост через USB

USB зарядка через подставку. Быстрая зарядка поддерживается подставкой через разъемы Родо Быстрая зарядка

OTG Да, через USB Type-C

POGO PIN Пользовательский разъем ввода-вывода (включает USB-хост)

WLAN 802.11a/b/g/n, 802.11ax-ready, 802.11ac Wave 2 (Двойная антенна, поддержка MU-MIMO 2X2)

Bluetooth® Bluetooth ® 5.1

WWAN(опция) Расширенная поддержка LTE до CAT4 LTE, входящий канал 300 Мбит/с, исходящий канал 100

Мбит/с

LTE (FDD) - Диапазоны 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 17, 20, 28

LTE (TDD) - Диапазоны 38, 39, 40, 41 UMTS/HSPA+ (3G) - Диапазоны 1, 2, 5, 8

Четырехдиапазонный GSM/GPRS/EDGE (850/900/1800/1900 МГц)

GPS GPS, ГЛОНАСС, Galileo, BeiDou

HF / NFC частота 13.56 Мгц.

Поддержка HF (RFID) Поддержка: Стандарт ISO14443A/B, ISO15693.

Считывание UHF: доступно только для версии считывания UHF / RFID.

Камера/Фотографии/Видео/Аудио 13-мегапиксельная камера с автофокусом со вспышкой

Аудио Мощность 2 Вт, 105 дБ на расстоянии 10 см, двойной микрофон, поддержка шумоподавления.

Датчики Гироскоп, G-сенсор, электронный компас, датчик освещенности и приближения

Слот для SIM-карты Слот для Nano SIM x 2

Слот расширения microSD /TF x 1 (поддержка SD, SDHC и SDXC) microSD до 256 ГБ

Размеры 195 мм х 72 мм х 34 мм

Bec 395 г (с батареей)

Рабочая температура: -20 ~ +50°C

Температура хранения: -30 ~ 70 °С (без батареи)

Температура зарядки от 0°C до 45°C Влажность 5% ~ 95% (без конденсации)

Спецификация падения 1,8 м / 2,4 м (с бампером)

Герметизация

Условия хранения и эксплуатации

CE, FCC, NCC, IC, VCI, TELEC, CCC, SRRC, RoHS, CEC, BQB, GMS, N-Metka Разрешения регулирующих органов

Unitech Orchestra Mobility Solution, Mobo Link SOTI, 42Gears, AirWatch, Ivanti Wavelink, VMware и Программное обеспечение

StayLinked.

Аксессуары • Кабель USB Type C

• Подставка для зарядки с одним слотом

• Однослотовая подставка Ethernet с USB-хостом

• Один слот с выходом VGA

• 4-Слотная подставка для зарядки

• 4-Слотная подставка Ethernet

• 4-слотное зарядное устройство для

аккумулятора

• Ремешок для рук

• Пистолетная рукоятка

• Стилус с ремешком

Аккумулятор

• Защитная пленка для экрана

• Адаптер питания для подставки

• Адаптер питания для USB

3-контактный шнур питания