



HT330

Прочный 4-дюймовый ручной терминал

Android 12 (GMS) | Съемная батарея емкостью 5200 мАч | IP67 и защита от падений с 1,5 м



Положитесь на надежный портативный терминал Unitech HT330 в решении ваших задач!

С помощью производительного 2D-сканера, работающего на новейшей платформе Android 12 с GMS, вы сможете оптимизировать работу ваших сотрудников. Съемный литий-ионный аккумулятор емкостью 5200 мАч обеспечит беспрерывную работу более 20 часов, позволяя работать в две смены на одном заряде батареи. Уровень защиты от пыли и влаги IP67 и устойчивость к падениям с высоты 1,5 метра делает HT330 идеальным инструментом для сбора, управления и отслеживания данных практически в любой сфере: розничной торговле, транспорте и логистике, в производстве и многих других.

Выбор оптимального режима сканирования

Когда дело доходит до повышения эффективности работы и минимизации ошибок при сканировании, высокопроизводительный портативный терминал Unitech HT330 с мощным 2D-сканером является лучшим выбором для розничной торговли и склада. Сертификация GMS позволяет сотрудникам при необходимости получать доступ к широкому набору доступных для установки приложений и сервисов.

Увеличенная емкость аккумулятора на целый день работы

Большая емкость аккумулятора Unitech HT330 означает реже возникающую необходимость замены батареи и более длительное время работы. Съемный литий-ионный аккумулятор емкостью 5200 мА·ч обеспечивает 20 часов работы, что делает HT330 подходящим для интенсивной эксплуатации, например, при приемке товара или инвентаризации. 3 ГБ оперативной памяти и 32 ГБ флэш-памяти позволяют хранить и обрабатывать большой объем данных.

Быстрое и надежное беспроводное соединение

Стандарты 802.11 a/b/g/n/ac/d/e/h/i/j/k/r/v и быстрая передача данных позволяют синхронизировать информацию в режиме реального времени для обеспечения надежной связи. HT330 мгновенно подсоединяется к беспроводным сетям 2,4 ГГц и 5 ГГц и легко переключается между ними. Bluetooth® 5.0 обеспечивает высокую скорость сопряжения устройств, а функция GPS точно отслеживает местоположение.

Удобная сенсорная панель в прочном корпусе

В Unitech HT330 объединены 4" сенсорный экран и физическая клавиатура с 32 кнопками. Водостойкий, пылезащитный и выдерживающий падение с высоты до 1,5 м, терминал может работать в любых сложных условиях.

Особенности:

- Мощный 2D-сканер, поддерживающий считывание основных 1D / 2D штрихкодов
- ОС Android 12 с сертификатом GMS
- Время работы полностью заряженного аккумулятора – 20 часов
- Съемная литий-ионная батарея емкостью 5200 мАч
- Удобный и функциональный дизайн: 4-дюймовый сенсорный экран, 32-клавишная клавиатура
- Эргономичный и сбалансированный корпус: вес 295 гр
- Высокое разрешение камер: основная 13 Мп, фронтальная 5 Мп
- Поддержка беспроводной связи Bluetooth® 5.0
- Прочность: степень защиты IP67, падение с высоты 1,5 м на бетон
- Поддержка стандартов 802.11 a/b/g/n/ac/d/e/h/i/j/k/r/v на частотах 2,4 ГГц + 5 ГГц
- Поддержка программного обеспечения и утилит MDM

Операционная Система	Android 12 с GMS
Процессор, сертифицированный GMS	8-ядерный, 2 ГГц
Память	3 ГБ оперативной памяти / 32 ГБ флэш-памяти
Поддержка языков	Мультиязычный
Размер экрана	4", WVGA 800 X 480, яркость 450 нит
Сенсорная панель	Поддержка мультитач, работы в перчатках и влажными руками
Клавиатура	Цифровая (32 клавиши); цифровые клавиши, функциональные клавиши и клавиши управления с подсветкой
Камера	Основная камера: 13-мегапиксельная камера с автофокусом и вспышкой Фронтальная камера: 5-мегапиксельная
Тип индикатора	Светодиод, динамик, вибрация
Символы	1D штрих-коды: поддержка всех основных 1D штрихкодов 2D штрих-коды: поддержка всех основных 2D штрихкодов
UHF RFID	Опционально
HF RFID	Опционально: Частота 13,56 МГц, стандарт ISO14443A/B, стандарт ISO15693, NFC, MIFARE, Felica
Bluetooth®	Bluetooth 5.0
WLAN	802.11 a/b/g/n/ac/d/e/h/i/k/r/v, быстрый роуминг, 2,4 ГГц + 5 ГГц 4G: FDD-LTE B1/2/3/4/5/7/8/12/17/20/ 28a и b/66 TDD-LTE B38/39/40/41
WWAN	3G: WCDMA B1/2/4/5/8 2G: GSM B2/3/5/8
GPS	GPS/AGPS, ГЛОНАСС, BeiDou, Galileo
Датчики	Гироскоп, G-сенсор, электронный компас, датчик освещенности и приближения
USB	USB 2.0 (Type-C), OTG
Pogo Pin	Pogo Pin на задней крышке: поддержка пистолетной рукоятки Pogo Pin внизу: для зарядки через подставку
Слот для SIM-карты	Слот для Nano SIM-карты x 2
Аудио	Динамик: мощность 1 Вт, 90 дБ на расстоянии 10 см Микрофон: конструкция с 2 микрофонами
Размеры (Ш x В x Г)	185 мм x 70 мм x 23,8 мм
Вес	295 г с батареей
Пыле- и влаго- защищенность	IP67
Устойчивость к падениям	1,5 м / 1,8 м (с чехлом)
Испытание на падение	Падение 600 раз с 0,5 м
Рабочая температура	От -20°C до 60°C
Температура хранения	От -40°C до 70°C (без батареи)
Температура зарядки	От 0°C до 45°C
Относительная влажность	5% ~ 95% (без конденсации)
Основная батарея	Литий-ионный аккумулятор 3,85 В 5200 мАч (съемный), время работы: более 20 часов
Программное обеспечение	Программное обеспечение MDM SOTI, Ivanti, Wavelink, 42Gears и MoboLink
Разрешения регулирующих органов	CE, FCC, NCC, CCC, SRRC, VCI, TELEC, RoHS, BQB, N-Mark, BSMI
Комплект поставки	Терминал HT330 Аккумулятор Ремешок на руку USB-кабель Краткое руководство по эксплуатации (англ.яз) Аккумулятор 3,85 В 5200 мА·ч (PN#1400-900067G) Кабель USB Type C (PN#1550-905919G) Ремешок на руку (PN#386185G) Чехол (PN#3210-900035G)
Перечень аксессуаров	Пистолетная рукоятка (PN#5500-900100G) Зарядная подставка для терминала с дополнительным слотом для АКБ (PN#5000-900098G) Зарядно-коммуникационная подставка USB с дополнительным слотом для АКБ (PN#5000-900099G) Стилус с креплением (PN#1979-900003G) Защитное стекло для экрана (PN#5400-900050G)



Отдел продаж: sales@scancy.ru | Технический отдел: support@scancy.ru | www.scancy.ru



+7 (495) 369-22-88



Компания СКАН СИТИ, г. Москва, ул. Дорожная, д. 60Б