



PT60 Narvalo

Мобильные компьютеры

Характеристики

Камера с мегапиксельным разрешением.

Сканер PT60 Narvalo оснащен мегапиксельной камерой, которая сканирует практически любые штрих-коды 1D и 2D штрих-коды с впечатляющей скоростью и легкостью. Устройство рассчитано на работу с ОС Windows CE, поэтому вы можете быть уверены в его идеальной совместимости с вашими задачами.

Бесперебойная работа с высокой производительностью.

Благодаря своему аккумулятору емкостью 3 800 мА·ч PT60 Narvalo может работать в среднем 10 часов. При более интенсивном сканировании можно также использовать подставку со слотом для зарядки запасного аккумулятора.

Оставайтесь на связи.

Сканер PT60 Narvalo оснащен модулями Bluetooth и

Wi-Fi (802.11b/g/n, 2,4 ГГц), поддерживающими скорость передачи данных до 54 Мбит/с.

Меньше веса, больше удобства.

Этот мобильный компьютер, весящий всего 303 г (включая аккумулятор), обеспечивает комфортную работу на протяжении всего дня. Сочетание физической клавиатуры с четким 3,7-дюймовым сенсорным экраном позволяет сотрудникам с легкостью управлять устройством.

Работа без усилий сразу после распаковки.

Достаньте PT60 Narvalo из коробки и приступайте к работе. Устройство поставляется готовым к использованию, а его простая и понятная конфигурация сокращает время, необходимое для настройки.



Предлагаемые области



Считывание данных

1D	Все основные кодировки 1D, включая Code 39, Codabar, Code 128, Interleaved 2 из 5, UPC, EAN, MSI.
2D	Все основные кодировки 2D, включая QR Code, PDF417, Data Matrix, MaxiCode.
Датчик сканера	CMOS 1280 x 960
Подсветка	Красный светодиод (625±10 нм)
Нацеливание	Лазерный диод
Режимы сканирования	Режим Trigger, режим Sense
Скорость сканирования	60 кадров в секунду

Производительность

Операционная система	Microsoft Windows CE.NET 6.0
Процессор	32-разрядный центральный процессор ARM
Память RAM	256 МБ
Флеш-память	4 ГБ

Физические характеристики

Размеры (мм)	166 (Д) × 73 (Ш) × 26 (В) мм
Вес	303 г (включая батарею)
Материал	ABS-пластик, пластик-поликарбонат (PC)
Дисплей	Стандарт WVGA, 3,7"
Сенсорная панель	Сенсорный дисплей на тонкопленочных транзисторах с подсветкой
Клавиатура	33 клавиши с подсветкой (включая боковые кнопки)
Кнопки	Левая кнопка сканирования, правая кнопка сканирования, кнопка включения питания
Интерфейсы	Micro USB
Тип батареи	3,7 В, 3800 мАч
Ожидаемый срок службы батареи	10 часов
Ожидаемое время зарядки	5 часов (зарядка через адаптер переменного тока)
Резервная батарея	3,7 В, 150 мАч
Уведомления	Функция вибрации, динамик, многоцветная светодиодная подсветка
Вход питания	Постоянный ток 5 В, 2 А
Выход питания	Переменный ток 110~240 В, 50~60 Гц
Аудио	√
Разъем Pogo Pin	√
Слот расширения	Карта Micro SD (макс. 32 ГБ)

Условия окружающей среды

Рабочая температура	От -10°C до 50°C (от 14°F до 122°F)
Температура хранения	От -20°C до 60°C (-от 4°F до 140°F)
Влажность	От 5% до 95% (без конденсации)
Электростатические разряды (ESD)	±12 кВ (воздушный разряд), ±8 кВ (контактный разряд)

Newland EMEA HQ

+31 (0) 345 87 00 33

info@newland-id.com

newland-id.com

Не стесняйтесь обращаться к нам или к ближайшему партнеру

посетите newland-id.com/partners

Технические характеристики могут быть изменены без уведомления

© Newland EMEA 2022, все права защищены

PT60 Narvalo Технические данные

Устойчивость к падениям	Выдерживает многократные падения с высоты 1,2 м на бетонную поверхность
-------------------------	---

Рейтинг IP	IP54
------------	------

Беспроводная связь

WLAN РАДИО	IEEE 802.11 b/g/n, поддерживает EAP, WEP, WPA, WPA2
------------	---

WPAN РАДИО	Bluetooth Класс II V2.0
------------	-------------------------

Аксессуары

Стандарт	Аккумулятор, адаптер переменного тока, кабель USB
----------	---

Дополнительная опция	Подставка, стилус
----------------------	-------------------

Сертификаты

Оборудование	Соответствие требованиям FCC, CE, RoHS, IEC/EN 62471
--------------	--

Гарантия

Стандарт	2 года
----------	--------

Newland EMEA HQ

+31 (0) 345 87 00 33

info@newland-id.com

newland-id.com

Не стесняйтесь обращаться к нам или к ближайшему партнеру

посетите newland-id.com/partners

Технические характеристики могут быть изменены без уведомления

© Newland EMEA 2022, все права защищены