

# Терминал сбора данных NLS-MT67



## Характеристики

### Высокая производительность

Терминал MT67, оснащенный восьмиядерным процессором с частотой 2,0 ГГц и ОЗУ объемом 4 ГБ, может легко справиться с множеством задач. Флэш-память 64 ГБ позволяет хранить большие объёмы данных и работать в офлайн режиме. Это устройство, работающее под управлением Android 13 GMS, имеет надежные протоколы безопасности и гарантирует бесперебойную и эффективную работу.

### Простой, прочный и удобный дизайн

Конструкция MT67 хорошо сбалансирована по весу. Чёткий 4-х дюймовый емкостной сенсорный экран отображает графику в высоком качестве и хорошо читаемый текст. MT67 имеет две клавиши сканирования по бокам и одну непосредственно под экраном в центре, что комфортно в работе как левой, так и правой рукой.

### Связь в помещении и на улице

Беспроводная связь WiFi в двух диапазонах позволяет работать в корпоративной сети, а с сотовой связью 4G можно выходить за её пределы. Bluetooth 5.0 свяжет устройство с принтерами, наушниками и прочим оборудованием.

### Лёгкое сканирование штрих-кодов

Оцените высокое качество сканирования благодаря мегапиксельному имиджеру, позволяющему легко считывать поврежденные и плохо напечатанные коды, в том числе нанесенные на неровные поверхности. Избегайте ошибок благодаря уникальной функции **Acuscan**, которая обеспечивает точное прицеливание на конкретный штрих-код и сканирование близко расположенных друг к другу штрих-кодов.

### Непрерывная работа и высокая производительность

Благодаря качественному аккумулятору емкостью 4800 мАч терминал MT67 может непрерывно работать в течение всей смены продолжительностью до 10 часов! Вам нужно работать дольше? Просто замените аккумулятор, чтобы обеспечить бесперебойную работу и сократить время простоев.

### Долговечность и надежность

Терминал MT67 предназначен для работы в сложных условиях. Это устройство имеет степень защиты IP65, выдерживает падение с высоты до 1,5 метров и предназначено для ежедневной эксплуатации. Входящий в комплект резиновый защитный чехол придаст дополнительное удобство и надежность.

## Предлагаемые области применения

<b>Считывание данных</b>	
1D, 2D	Все основные кодировки 1D, 2D
Расстояние сканирования EAN13 (13 мил)	60-420 мм
Расстояние сканирования Code 39 (5 мил)	102-205 мм
Расстояние сканирования PDF417 (6,7 мил)	90-173 мм
Расстояние сканирования Data Matrix (10 мил)	110-275 мм
Расстояние сканирования QR (15 мил)	40-230 мм
<b>Производительность</b>	
Операционная система	Android 13 GMS
Процессор	2,0 ГГц, восьмиядерный 64-разрядный процессор,
Память RAM	4 Гб
Флеш-память	64 Гб
<b>Физические характеристики</b>	
Тип батареи	3,8 В, 4800 мАч
Камера	Передняя камера: 5 мегапикселей Задняя камера: 13 мегапикселей, с автофокусом и светодиодной подсветкой
Размеры (мм)	162 (Д) × 68 (Ш) × 17 (В) мм
Дисплей	4,0-дюймовый (800×480), емкостный многоточечный сенсорный экран с упрочненным стеклом
Слот расширения	Карта Micro SD (макс. 128 Гб)
Интерфейсы	USB Type-C, поддержка наушников; точечные контакты для зарядки в креdle
Клавиатура	24 клавиши (включая боковые) с подсветкой + 3 виртуальные клавиши
Уведомления	Вибрация, динамик (1 Вт, 103 дБ) и многоцветные светодиоды
Адаптер питания	100-240 В переменного тока, 50-60 Гц, быстрая зарядка 18 Вт
Напряжение питания	5В/7В/9В, 1,67 А постоянный ток
Датчики	Датчик освещённости и приближения, датчик ускорений (акселерометр)
SIM	Nano+Nano или Nano+TF
Вес	250 г (включая аккумулятор)
<b>Беспроводная связь</b>	
WWAN РАДИО	2G: 850/900/1800/1900 МГц; 3G: WCDMA (B1, B2, B5, B8), CDMA: 1X EVDO (BC0); 4G: TDD-LTE (B34, B38, B39, B40, B41), FDD-LTE (B1, B2, B3, B5, B7, B8, B20, B28 а и b)
WLAN РАДИО	WIFI 5 802.11 a/b/g/n/ac, совместимый с 11 d/e/h/i/k/r/v/w, поддержка диапазонов 2,4G и 5G, быстрый роуминг
WPAN РАДИО	Bluetooth 5.0 BLE, обратная совместимость с ранними версиями
NFC	13,56 МГц RFID: ISO14443A/B, MIFARE, FeliCa, NFC Forum Tags, ISO15693
GPS	GPS (AGPS), GLONASS
<b>Условия окружающей среды</b>	
Рабочая температура	От -20°C до 55°C
Температура хранения	От -40°C до 70°C
Влажность	От 5 % до 95 % (без конденсации)
Электростатические разряды (ESD)	± 15 кВ (воздушный разряд), ± 8 кВ (прямой разряд)
Устойчивость к падениям	Выдерживает падение на бетон с высоты до 1,5 м (с шести сторон, по одному падению на каждую сторону)
Рейтинг IP	IP65
<b>Аксессуары</b>	
Стандарт	Защитный чехол, кабель USB-C, аккумулятор, защитная пленка для экрана, ремешок на руку, сетевой блок питания
Дополнительная опция	Креdl для зарядки, пистолетная рукоятка, зарядное устройство на 4 аккумулятора, запасной аккумулятор

\*технические данные могут быть изменены без дополнительных уведомлений.

