

Терминал сбора данных M72 DPM

ПРОСТОЕ СКАНИРОВАНИЕ СЛОЖНОЙ МАРКИРОВКИ

Высокопроизводительная технология сканирования обеспечивает точный и надежный захват данных независимо от того, каким методом нанесена маркировка: лазерная гравировка, механическая гравировка или печать. Встроенная система подсветки позволяет получать прямые метки деталей на поверхностях в виде двойного отражения изображений. Трехцветный режим подсветки: белый, синий и красный - идеально сочетается с любым источником света, обеспечивая множество вариантов контрастности, необходимых для получения четкого отображения маркировки на поверхности любого типа. Эти особенности во многом определяют широкое применение GS M72 DPM в любой отрасли, такой как производство, логистика и транспортировка, склад, розничная торговля.



Особенности:

- Комфортное считывание кодов вдали и вблизи;
- Надежная фиксация АКБ с защитой от выключения при ударах и падениях;
- Трехцветный режим подсветки идеально подходит для декодирования многоцветных комбинированных штрихкодов;
- Общая конструкция обеспечивает максимальную компактность корпуса;
- 20 вариантов подсветки подходят для различных сценариев сканирования;
- Использует новейшие технологии и алгоритмы декодирования.



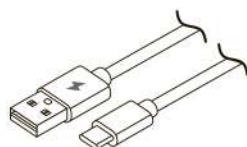
СОСТАВ КОМПЛЕКТА



Краткое руководство пользователя



Адаптер питания



Кабель USB Type-C



АКБ



Зарядная станция на 4 устройства



Рукоятка

АКСЕССУАРЫ

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ПРОДУКТА

Терминал сбора данных GS M72 DPM

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры	215.2мм(Д)х81.5мм(Ш)х75.8мм(В)
Вес	378г с АКБ
Клавиатура	11 клавишная клавиатура с подсветкой, правая и левая клавиши «Сканировать», правая и левая настраиваемые клавиши, клавиши «Назад», «Домой», клавиши управления.
Звук	Два микрофона с шумоподавлением, виброуведомления, динамики

БАЗОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ОС	Android 12
Процессор	Четырехядерный, 2.0ГГц
Дисплей	4" IPS 800 x 400, с возможностью ввода стилусом, в перчатках или мокрыми руками
Память	ОЗУ: 3Гб, Встроенная 32Гб
Карта памяти	Карта TF до 128Гб
Основная камера	13Мп, автофокус, двойная вспышка
Аккумулятор	5100 мАч, съемная, адаптер 5В --- 2А
Интерфейс	USB 2.0, Type-C, заряд/передача данных, нижнее расположение, возможность расширения функционала
Датчики	Силы тяжести, приближения, освещения, Холла
Световая индикация	Красный диод: - Низкий заряд АКБ; - Идет зарядка. Зеленый диод: - АКБ заряжена;

ХАРАКТЕРИСТИКИ NFC

Частота	13,56 МГц NFC
Дальность	0-5 см
Метки NFC	ISO 14443 A/B, ISO 15693, MIFARE

БЕСПРОВОДНЫЕ ИНТЕРФЕЙСЫ

WLAN	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac 2.4G/5G
Bluetooth	5.1/BLE

СЕРТИФИКАТЫ

CCC, SRRC, GMS

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Generalscan M72 1шт, краткое руководство пользователя 1шт, адаптер 1шт, кабель USB Type-C 1шт, АКБ 1шт

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Разрешение	640 x 480
Матрица	2D CMOS двойная камера
Углы обзора	HD: Горизонтальные: 48° Вертикальные: 34° ER: Горизонтальные: 22.2° Вертикальные: 16.8°
Подсветка	Белый/синий/красный диод
Прицел	Красный лазер
Поддерживаемые символы	1D: Code39, Code128, Code32, Codabar, Code93, UPC-A, UPC-E, EAN8, EAN13, MSI, GS1-128 MSI, Composite. 2D: Aztek, China Han Xin, Datamatrix, MaxiCode, Micro QR, QR, Digimarc. Почтовые коды

РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочая температура	-25°C ~ 55°C
Температура хранения	-30°C ~ 70°C
Влажность	от 5% до 95% (без конденсата)
Ударопрочность	1,8м. Падение на бетон, 3 раза каждой стороной
Запас прочности	До 3000 падений с высоты 0,5м, до 600 - с 1м
Защита IP	IP65
Защита от перегрузок	±8кВ при контакте, ±15кВ на расстоянии

ДАЛЬНОСТЬ СЧИТЫВАНИЯ

Плотность (Максимальная)	Линейные: 2.5милль Datamatrix: 4милль
20милль Code39	110мм - 1100мм
EAN13	80мм - 750мм
10милль Code39	60мм - 700мм
5милль Code39	50мм - 380мм
3.13милль Code39	80мм - 290мм
15милль Datamatrix	50мм - 550мм
5милль Datamatrix	70мм - 110мм
5милль QR	70мм - 110мм
4милль Datamatrix	75мм - 100мм

ПОДДЕРЖИВАЕМОЕ ПО

Generalscan Keyboard Pro
Generalscan SDK Demo
Generalscan OTA Tools
G-Service

Дистрибьютор в России



г. Новосибирск,
ул. Большевикская 131,
оф. 214
+7(383)383-01-10
info@st54.ru

г. Москва,
ул. Маленковская 32 ст3,
оф. 112
+7(495)120-60-10
msk@st54.ru

г. Барнаул,
пр. Ленина 154а к7,
оф. 205
+7(3852)59-01-99
barnaul@st54.ru

г. Новокузнецк,
ул. Павловского 11а,
оф. 512
+7(3843)99-37-71
nvk@st54.ru