



Стационарный сканер

G-Sense DS6000

1D/2D Автоматическое чтение
1D/2D кодов

Угол поднятия
головы сканера 16 °

Золотая подсветка с эффектом
рассеивания не напрягает глаза

Устойчивая подставка

**Готов
к маркировке**

**Защита
по IP52**

g-sense.ru

ПАРАМЕТРЫ СКАНИРОВАНИЯ

| | |
|--|--|
| Разрешение | 640 pix(Ш)*480 pix(В) |
| Прицел и подсветка | Два светодиода теплого света (warm led3500k) |
| Поле зрения | 48° по горизонтали, 30 ° по вертикали |
| Угол сканирования штрих-кода | Влево и вправо: ± 60 ° Спереди и сзади: ± 65 ° Поворот: 360 ° |
| Глубина сканирования | ≥ 4mil@ Code39 |
| Интерфейс подключения | USB-A (HID-KBW, Virtual serial Port (Vcom)) |
| Минимальная контрастность кода | 25% |
| Индикация чтения | Синий/красный светодиод, Звуковой сигнал |
| Возможности декодирования | 1D : UPC/EAN/JAN, UPC-A & UPC-E, EAN-8 & EAN-13, JAN-8 & JAN-13, ISBN/ISSN, Code 39 (with full ASCII), Codabar (NW7), Code 128 & EAN 128, Code 93, Interleaved 2 of 5(ITF), Addendum 2 of 5, IATA Code, MSI/Plessy, China Postal Code, Code 32 (Italian Pharmacode) RSS-14 RSS-Limited, RSS-Expand, etc. 2D : QR Code, Data Matrix, PDF417, Aztec, Maxicode, GS1 DataBar stack etc. |
| Максимальная скорость чтения на пронос | 2 м/сек (200см/сек) |

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|-----------------------|-------------------|
| Размер сканера | 101мм*102мм*159мм |
| Размер коробки | 120мм*105мм*175мм |
| Вес | 332 г |
| Напряжение питания | 5В ± 5% |
| Потребляемая мощность | 250мА |
| Длина кабеля | 1,8 метра |

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

| | |
|-------------------------|--|
| Рабочая температура | -20°C-+60°C |
| Влажность | Относительная влажность воздуха от 5% до 95% без конденсации |
| Температура хранения | -40°C-+70°C |
| Уровень освещенности | 0-100,000 Люкс (Дневной свет) |
| Устойчивость к падениям | Выдерживает многократные падения с высоты 2 метра |

