



1D и 2D



IP54



Падение  
с  
высоты  
до 1,2 м



CMOS



LINUX



2300  
мАч



Гарантия:  
2 года



**DC850 Susu  
2D**

Мобильные  
компьютеры

## Характеристики

### Программное обеспечение для управления запасами.

Устройство DC850 Susu 2D оснащено мощным, простым в использовании программным обеспечением для управления запасами. Эта комбинация программного и аппаратного обеспечения позволяет легко и эффективно управлять потоком запасов

### Увеличенный срок службы батареи.

DC850 Susu 2D поддерживает до 26 часов автономной работы и обеспечивает возможность работать в течение всей рабочей смены без подзарядки.

### Функциональный дизайн.

Модель DC850 Susu 2D ориентирована на пользователя, отличается малым весом и хорошо сбалансирована, что позволяет снизить стресс и утомляемость в течение всего рабочего дня.

### Прочная конструкция.

DC850 Susu 2D имеет прочный корпус с защитой класса IP54 условий и выдерживает падение с высоты 1,2 м.

### Идеальное соотношение цены и качества.

DC850 Susu 2D — это надежное решение для эффективного сканирования по доступной цене.

## Предлагаемые области



Logistics



Производ-  
ство



Складское  
хранение

# DC850 Susu 2D Технические данные

## Производительность

Процессор	1,0 ГГц
Память RAM	32 МБ
Флеш-память	128 МБ

## Считывание данных

1D	Все основные кодировки 1D, включая Code 128, EAN EAN-13, EAN EAN-8, Code Code-39, UP UPCA, UPCUPC-E, Codabar, ISBN/ISSN, Interleaved 2 из 5, Code 93.
2D	Все основные кодировки 2D, включая PDF-417, QR Code, Data Matrix, Maxicode, Aztec.

## Физические характеристики

Размеры (мм)	168,5 (Ш) x 65 (Г) x 39,5 (В) мм
Вес	270 г (включая аккумулятор)
Дисплей	Монохромный дисплей 8-го уровня с разрешением 160x160
Клавиатура	26 клавиш
Интерфейсы	Поддержка загрузки и зарядки через USB
Тип батареи	3,7 В, 2300 мАч, перезаряжаемый литий-полимерный аккумулятор
Ожидаемый срок службы батареи	26 часов
Уведомления	Динамик и разноцветные светодиоды
Вход питания	Переменный ток 110-240 В, 50-60 Гц
Выход питания	Постоянный ток 5 В/1,5 А

## 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)
Устойчивость к падениям	1,2 м
Рейтинг IP	IP54

## Аксессуары

Дополнительная опция	Аккумулятор, адаптер и кабель USB
----------------------	-----------------------------------

## Гарантия

Стандарт	2 года
----------	--------