

БЕСПРОВОДНОЙ РУЧНОЙ СКАНЕР ШТРИХ-КОДА

iDATA J20-BT FR



**Дальнобойный
сверхзащищенный
беспроводной сканер
штрих-кода промышленного класса**



Выдерживает множественные падения на бетон с высоты 3-х метров



Мощный сканер с искусственным интеллектом



Степень защиты корпуса IP68 для бесперебойной работы в самых суровых условиях



Надежный курок протестированный на 5 млн. нажатий



Максимальная дальность сканирования 12 метров



Сканирующий модуль высокого разрешения 5 Мр, 2592x1944 px



Радиус передачи данных до 70 метров



Лазерный высококонтрастный прицел

Технические характеристики

Сканирующий модуль	5 Мр, 2592x1944 рх; Глобальный затвор
Частота кадров	60 FPS
Допустимая скорость движения ШК	4 м/с
Углы обзора	32,9° (по горизонтали); 32,9° (по горизонтали); 40,4° (по диагонали).
Углы сканирования	Боковой наклон ±60°/ По вертикали ±60° / Вращение 0-360°
Минимальное разрешение кода	3 mil
Минимальный контраст кода	≥ 10%
Поддерживаемые 1D коды	Распознает все известные линейные штрих-коды, Codabar, Code 11, Code 128, Code 32, Code 39, Code 93, EAN 13, EAN 8, UPC-A, UPC-E, IATA 2 of 5, Interleaved 2 of 5, Matrix 2 of 5, Straight 2 of 5, MSI/Plessey, GS1, DataBar, и тд.
Поддерживаемые 2D коды	Aztec, Data Matrix, Micro PDF 417, PDF 417, QR, Micro QR, Grid Matrix и др. FR (дальний бой) Code128_3.33mil 7-37см, Code128_10mil 7-120 см Code128_15_mil 7-193 см, Code128_20mil 7-244 см Code128_50mil 15-533 см, Code128_100mil 32-1256 см QR_Code_5.83mil 8-28 см, QR_Code_10.83mil 7-57 см QR_Code_50.83mil 7-313 см, QR_Code_100.83mil 12-630 см
Дистанции сканирования	База: USB-HID (клавиатура) / USB-CDC (USB-COM) RS232 (опционально)
Интерфейсы подключения	Bluetooth 5.0; 2402 МГц~2480 МГц
Протоколы беспроводной связи	До 70 м
Радиус действия беспроводного подключения (на открытом пространстве)	LED-индикация, звуковой сигнал, вибросигнал
Индикации	Мультиспектральная.
Подсветка	Основная: 2 белых светодиода (ближнего и дальнего действия) Периферийная подсветка: Красная, синяя (автоподбор)
Прицел	Лазерный крестообразный, красный
Напряжение питания	База: 5В, 2А Сканер (от аккумулятора): 3,6В (номинальное), 4.2В (напряжение зарядки)
Рабочий ток	250мА
Аккумулятор	3250 мАч, 4,2В извлекаемый
Рабочая температура	-20°C ~ 50°C
Температура хранения	-40°C ~ 70°C
Влажность	5% ~ 95% (Без конденсата)
Устойчивость к падениям	Многочисленное падение на бетонный пол с высоты 3 м.
Материалы корпуса	PC + GF + ABS (Поликарбонат + Стекловолокно + Термопластичный полиуретан)
Степень защищенности	IP68
Гарантия на курок	5 млн. нажатий
Размеры упаковки сканера	Сканер без упаковки: 195.25x73.55x112.64мм; База: 222x97.09x74.09мм; Индивидуальная упаковка сканера: 264x184x88 мм; Индивидуальная упаковка базы: 264x184x88 мм Мастер бокс (3 комплекта): 440x320x630 мм Сканер с АКБ – 420 г; База - 350 г ; Сканер в индивидуальной упаковке – 635 г; База в индивидуальной упаковке – 702 г; Мастер бокс (3 комплекта.): 5.95 кг.
Вес сканера	



Аксессуары iData J20-BT FR (в комплекте)

Блок питания базы



**Интерфейсный
USB-кабель**



Беспроводная база



Аксессуары iData J20-BT FR (дополнительные)

Зарядка на 4 АКБ



Кабель RS232



Подставка настольная



8 495 215-12-24
pos-center.ru
optposcenter.ru

POSCENTER

iData