



Корпорация Honeywell – крупнейший производитель оборудования в различных областях, от авиакосмического приборостроения до химической промышленности. Подразделение Scanning and Mobility (включает в себя компанию Intermec), занимается производством оборудования автоматической идентификации, широко представленного в России. Компания разрабатывает сканеры ШК и мобильные компьютеры, отличающиеся удобством, адекватной стоимостью, профессиональным исполнением и заботой о нуждах заказчика. Компанию отличает широта взгляда и компетенция, опирающаяся на наработки в смежных областях.

Honeywell



Терминал сбора данных Honeywell Intermec CK3R

CK3R – терминал сбора данных на ОС Windows Mobile 6,5, для работы в помещениях с умеренно-суровыми условиями эксплуатации.

Терминал оснащен сканером двумерных штрих-кодов (отлично читает коды PDF417, подходит для работы на складах алкоголя), связью Wi-Fi и процессором мощностью 1GHz для стабильной работы прикладного ПО. Модель защищена от воздействия грязи и воды, может использоваться на холоде, не боится многократных падений на бетонный пол.

Из-за технологичного угловатого дизайна, может показаться, что терминал неудобен в использовании, но это не так. Производитель серьезно подошел к вопросу эргономики. Корпус сбалансирован и хорошо лежит в руке, при этом модель имеет самый большой среди аналогов экран 3,5” (8,9см) и маленький вес - 401 г. Клавиатура с крупными интервалами между клавишами, позволяет комфортно работать в перчатках; быстрая замена аккумуляторов и качественно исполненные аксессуары делает CK3R достойной моделью для задач автоматизации склада.

Модель CK3R – практичное и надежное устройство от Honeywell.

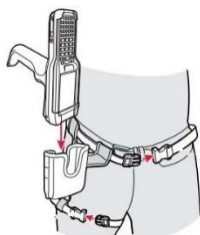




Аксессуары
промышленного
уровня



Технологичная и
продуманная
конструкция



Выверенная и
удобная форма



Сканер ШК 2D –
подходит для
сканирования
алкогольной
продукции

Технические характеристики Honeywell Intermedic СК3R

Физ. характеристики	СК3R
Габариты и вес	21.6 x 8.3 x 2.8 см., 401 гр.
Дисплей	3,5 дюйма QVGA 240x320, сенсорный
Исполнение корпуса	Моноблок
Аккумулятор	2000 mAh стандартный, 5100 mAh - расширенный
Клавиатура	На выбор: цифровая с клавишами функций или буквенно-цифровая
Эксплуатация	
Рабочая температура	Эксплуатация от -10° С до +50° С
Класс защиты	IP54
Устойчивость к падениям	1,2 м. на бетон, стандарт MIL810-G
Коммуникации	
Беспроводная связь	Bluetooth 2.1 + Wi-Fi 802.11 b/g/n WLAN
Проводная связь	USB 2.0 + Ethernet (через крепл или зарядный кабель)
Сбор данных	
Сканер ШК	2D imager
Дальность чтения ШК	1D и 2D штрих-коды до 48 см
Производительность	
Процессор	Texas Instruments 1GHz
Память	256MB RAM / 512MB Flash + SD до 32Гб
Операционная система	Windows Embedded Handheld 6.5

