



Datalogic ADC - крупнейший разработчик решений и технологий автоматического сбора данных и промышленной автоматизации для производства, логистики и розничной торговли. В активе компании - многолетняя история создания сканеров штрих-кодов, терминалов сбора данных, датчиков, систем технического зрения и лазерной маркировки. Сильные стороны оборудования Datalogic – грамотная конструкция, надежность, соответствие задачам пользователя, скорость работы. Терминалы и сканеры Datalogic работают на сотнях предприятий по всей России.

**DATALOGIC**



## Терминал сбора данных **Datalogic DL-Axist**

DL-Axist - защищённый мобильный компьютер на основе ОС Android, созданный специально для автоматизации работы выездного персонала: курьеры, сервисные инженеры, сотрудники спец служб (МВД, МЧС и прочее). Промышленный смартфон обладает рядом уникальных преимуществ. Во-первых, у DL-Axist самый большой в своём классе дисплей - 5 дюймов. Во-вторых, мобильный компьютер имеет расширенный аккумулятор ёмкостью 6400 мАч, который позволяет ему работать полноценную смену без подзарядки даже при отрицательных температурах. В-третьих, класс защиты от пыли и влаги - IP67, благодаря чему смартфон не боится падений в грязь и воду, стабильно работает под проливным дождем.

Специальный резиновый бампер увеличивает защищённость от падений до 1,8 метров на бетон.

Кроме того, Axist оснащён усовершенствованным 2D сканером, который способен считывать любые, в том числе повреждённые, штрих-коды. Наличие на борту 3G/4G связи, а также A-GPS обеспечивает стабильную передачу данных и возможность определения местоположения сотрудника в режиме реального времени, что существенно расширяет сферу применения устройства.

DL-Axist - надёжный инструмент для автоматизации мобильного персонала. Подойдет для всех областей, где работа ведется в неблагоприятных условиях: дождь, снег, многочисленные падения, где требуется работать со штрих кодом, а также немаловажен информативный дисплей. Стоит отметить, что при всех своих преимуществах, смартфон имеет адекватную стоимость и чаще всего обходится дешевле своих конкурентов.





Большой  
пятидюймовый  
дисплей



Большой объём  
аккумулятора –  
больше время  
работы



Надёжная  
конструкция



Уверенное  
считывание всех  
штрих кодов

## Технические характеристики

### Терминал сбора данных Datalogic DL-Axist

Физические характеристики	
Габариты и вес	15.7 x 8.0 x 1.9 см, 350 (со стандартной батареей), 400 гр. (с расширенной)
Дисплей	5 дюймов TFT HD, 720x1280, 5-ти точечный тачскрин со стеклом Corning Gorilla Glass 3
Аккумулятор	3200 mAh Li-ion – стандартная батарея, 6400 mAh - расширенная
Клавиши	Home/Scan и 2 кнопки сканирования по бокам, кнопка вкл/выкл, громкость +/-
Эксплуатация	
Рабочая температура	Эксплуатация от -20° С до +50° С
Класс защиты	IP67
Устойчивость к падениям	1,8 м на бетон в защитном бампере, 1,2 м падения на фанерное покрытие без бампера
Коммуникации	
Беспроводная связь	Bluetooth 4.0 + Wi-Fi 802.11 a/b/g/n Dual Band, 3G/4G, A-GPS
Проводная связь	Micro USB High Speed 2.0, Ethernet (через кредл)
Сбор данных	
Сканер ШК	Imager 2D стандартной дальности
Дальность чтения ШК	1D штрих-коды до 65 см., 2D штрих-коды до 180 см
Фотокамера (опция)	5 мегапикселей, автофокус, вспышка
Производительность	
Процессор	OMAP 4430 @ 1 ГГц Dual Core
Память	1 GB RAM \ 8 GB Flash + Micro SD
Операционная система	Android v4.4.4

