



# VICTOR-LS

VICTOR-LS - надежный, компактный, водонепроницаемый универсальный контроллер нового поколения с установленным ПО J-FIELD. Идеально подходит для использования с TRIUMPH-1, TRIUMPH-1M и TRIUMPH-2.

VICTOR-LS автоматически подключается к приемникам JAVAD GNSS с помощью Bluetooth технологии и позволяет настраивать приемники и управлять ими.

Благодаря современным технологиям и большому активному экрану, работа с VICTOR-LS выполняется эффективно и удобно. Интуитивно понятный и простой интерфейс программного обеспечения позволяет выполнять любые вид работ точно, без ошибок и с максимальной производительностью.

# VICTOR-LS

## Основные

|                        |   |
|------------------------|---|
| Процессор              | DM3730<br>Up to 1-GHz ARM® Cortex™-A8 Core; 1GB RAM   |
| Операционная система   | Высокопроизводительная сменная microSD карта (microSDHC) объемом до 64Гб  |
| Слот SD карты          | Активная область просмотра: 4.3» диагональ (109 мм)<br>Жидко-кристаллический дисплей ; WGA, 800 x 480 пикселей  |
| Дисплей                | Герметичный, чувствительный к давлению сенсорный экран  |
| Кнопки                 | Кнопка навигации<br>Home - главный экран<br>Функциональная кнопка<br>Масштаб -/Масштаб +<br>Кнопка ввода (Ок) - активирует введенную функцию<br>Три перепрограммируемых кнопок<br>Кнопка включения/выключения |
| Светодиодная индикация | Статус зарядки батареи, статус батареи, предупреждение и спящий режим   |
| Запись голоса          | Встроенная  |
| Вывод аудио            | Есть  |
| Фотокамера             | Две. 3 Мегапикселя  |

Активный экран 4.3»



Кнопки и индикаторы

## Связь

|                     |  |
|---------------------|--|
| Порты связи         | Wi-Fi (IEEE 802.11b, g, n, d, e compliant)<br>Bluetooth V2.1+EDR power Класс 2<br>Высокоскоростной USB 2.0 On-The-Go |
| 4G LTE Mini Card    | LTE, HSPA+, HSDPA, HSUPA, WCDMA, GSM, GPRS, EDGE (до 100 Мбит/сек)<br>LTE, EV-DO, 1xRTT CDMA (до 100 Мбит/сек)       |
| Слоты MicroSIM-карт | Два; герметичные   |
| Радиомодем          | Встроенный 406-470 МГц<br>Встроенный 902-928/868-870 МГц (опционально)   |

## Питание

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Батарея                  | Литиево-ионная батарея   |
| Время непрерывной работы | 20 часов   |
| Внешний источник питания | от 10 до 30 В постоянного напряжения   |
| Зарядка                  | Система управления и индикации питания уведомляет пользователя о разряде батареи, контролирует процесс ее заряда и защищает батарею от перезаряда. |

## Внешние характеристики

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Корпус                | Магниевый сплав и пластик                     |
| Цвет                  | Серый   |
| Температура работы*   | -30° C до +55° C                              |
| Температура хранения* | -20° C до +45° C                              |
| Влажность             | 100% конденсирующаяся                         |
| Габариты              | 176 x 126 x 45 мм / 176 x 126 x 62 мм с радио |
| Вес                   | 1 кг / 1.15 кг с радио                        |

\*Ограничивающий фактор - литиево-ионный аккумулятор  
ВНИМАНИЕ: Опасность взрыва, если батарея заменена на другой тип. Утилизировать использованные батареи в соответствии инструкцией.

Спецификация может изменяться без уведомления



**JAVAD GNSS**  
[www.javad.com](http://www.javad.com)

Рев. 1.0 от 9 февраля 2015 г.