



Victor-VS

Victor-VS - это новое поколение мощных и универсальных КПК. Он автоматически устанавливает соединение с приемниками компании JAVAD GNSS через встроенный Bluetooth-порт.

Victor-VS - надежный, влагостойкий и многозадачный.

Благодаря передовой технологии и большому активному экрану (4,3" диагональ), работа с **Victor-VS** может быть выполнена эффективно и удобно. Интуитивно понятный и простой программный интерфейс позволяет выполнять любую работу точно, без ошибок и с максимальной производительностью

VICTOR-VS

Процессор	OMAP3530
Операционная система	Microsoft Windows CE 6.0
Память	512 Мб
Слот SD-карты	Высокопроизводительная сменная microSD карта (microSDHC) объемом до 32Гб
Дисплей	Активная область просмотра: 4.3" диагональ (109 мм) Жидко-кристаллический дисплей ; WVGA, 800 x 480 пикселей
Сенсорный экран	Герметичный, чувствительный к давлению сенсорный экран
Кнопки	Кнопка навигации с четырьмя направлениями Кнопки: Home - главный экран FN - функциональная кнопка -/+ - Отменить (Масштаб -)/Принять (Масштаб +) Кнопка ввода (Ok) - активирует введенную функцию Пять перепрограммируемых кнопок Кнопка включения/выключения
Индикаторы	Три: статус зарядки батареи, статус батареи и спящий режим
Запись голоса	Встроенная
Вывод аудио	Есть
Фотокамера	Две. 3 Мегапикселя
Коммуникационные порты	Wi-Fi (IEEE 802.11b/g) Bluetooth V2.0+EDR Class 2, поддерживает SPP Slave и Master профили Высокоскоростной USB порт 2.0 On-The-Go
Батарея	Многозарядная аккумуляторная и легкая литиево-ионная батарея, 63.0 Втч (ном.). Легко вынимается без специальных инструментов
Время работы	Не менее 10 ч на одной зарядке
Внешний источник питания	от 10 до 30 В для зарядки и питания
Зарядка	Управление питанием уведомляет пользователя о том, что батарея нуждается в зарядке и защищает батарею от перезарядки. Заряжается от 3 до 5 часов
Корпус	Магниевый сплав и пластик, пылевлагозащита
Цвет	Черный
Температура работы*	от -30° C до +60° C
Температура хранения*	от -40° C до +70° C
Влажность	100% конденсирующаяся
Габариты	Ш:176 mm x В:103 mm x Г: 57 mm
Вес	660 г



* Температура хранения и работы для Литиево-Ионных батарей от -20° C до +60° C

Спецификация может изменяться без уведомления



JAVAD GNSS
www.javad.com

Ревизия 1.0 от 17 марта 2011

