

	IM608PRO II	IM608PRO	IM508S	IM508
Функции программатора				
Чтение и запись EEPROM	Да	Да	Да	Да
Чтение и запись MCU (микроконтроллера)	Да	Да	Да	Да
Чтение и запись ECU двигателя	Да	Да	Да	Да
Чтение/запись блоков управления системы IMMO	Да	Да	Да	Да
Определение информации универсального ключа	Да	Да	Да	Да
Запись ключа в ECU	Да	Да	Да	Да
Обнуление ключа	Да	Да	Да	Да
Определение рабочей частоты	Да	Да	Да	Да
Функции работы с ключами				
Создание универсального ключа	Да	Да	Да	Да
Поддержка эмулятора ключей (APB112)	Да	Да	Да	Да
Функции диагностики				
AutoVIN	Да	Да	Да	Да
Чтение и удаление кодов неисправностей	Да	Да	Да	Да
Просмотр параметров в реальном времени	Да	Да	Да	Да
Просмотр «стоп-кадров»	Да	Да	Да	Да
Просмотр данных блоков управления	Да	Да	Да	Да
Активные тесты	Да	Да	Да	Да
Сервисные функции (количество)	40 +	40 +	40 +	40 +
Специальные функции	Да	Да	Да	Да
Кодирование блоков управления (Online)	Да (кроме автомобилей Mercedes-Benz)	Да (кроме автомобилей Mercedes-Benz)	Нет	Нет
Кодирование блоков управления (Offline)	Да	Да	Нет	Нет
Скрытые функции	Да (Mercedes-Benz не поддерживается)	Да (Mercedes-Benz не поддерживается)	Нет	Нет
Ведомые функции	Да (Mercedes-Benz, BMW, JLR не поддерживаются)	Да (Mercedes-Benz, BMW, JLR не поддерживаются)	Нет	Нет
Программирование блоков управления (Offline)	Да	Да	Нет	Нет

	IM608PRO II	IM608PRO	IM508S	IM508
Дополнительные функции, опции				
Облачные сервисы	Управление отчётами	Управление отчётами	Управление отчётами	Управление отчётами
Другие функции	SCAN VIN, SCAN License Remote Desk, DoIP (требуется адаптеры), CANFD (требуется адаптеры)	Remote Desk, DoIP (требуется адаптеры), CANFD (требуется адаптеры)	Remote Desk, CANFD (требуется адаптеры)	Remote Desk, CANFD (требуется адаптеры)
Remote Expert	Да	Нет	Нет	Нет
Видеоэндоскоп	Да (Опция)	Да (Опция)	Да (Опция)	Да (Опция)
Характеристики планшета				
Процессор	Qualcomm SDM660 Octa-core 4x 2.2 GHz (A73), 4x 1.8 GHz (A53)	Samsung Exynos T5260 6-Core 4x 1.3 GHz (A7), 2x 1.7 GHz (A15)	Rockchip RK3566 Quad-core 4x 1.8GHz (A55)	Rockchip RK3188 Quad-core 4x 1.6GHz (A9)
Операционная система	Android™ 10.0	Android™ 4.4.2, KitKat	Android™ 11	Android™ 4.4.4
Оперативная память (RAM)	4 GB	2 GB	4 GB	1 GB
Внутренняя память (ROM)	128 GB	64 GB	64 GB	32 GB (2021 - 64GB)
Экран	10.1 дюймов	10.1 дюймов	7 дюймов	7 дюймов
Разрешение экрана	1920 x 1200	1920 x 1200	1024 x 600	1024 x 600
Wi-Fi	Wi-Fi (802.11 a/b/g/n/ac)	Wi-Fi (802.11 a/b/g/n/ac)	Wi-Fi (802.11 a/b/g/n/ac)	Wi-Fi (802.11 b/g/n)
Bluetooth	BT V5.0 + BR/EDR	BT V2.1 + EDR	Нет	Нет
USB	USB 2.0 (2 USB HOST Type A, 1 USB mini device)	USB 2.0 (2 USB HOST Type A, 1 USB mini device)	USB 2.0 (1 USB HOST Type A, 1 USB mini device)	USB 2.0 (1 USB HOST Type A, 1 USB mini device)
HDMI	HDMI 2.0	HDMI 1.4a	Нет	Нет
SD Card	SD Card (поддержка карт до 64 Gb)	SD Card (поддержка карт до 32 Gb)	SD Card (поддержка карт до 64 Gb)	SD Card (поддержка карт до 32 Gb)
Батарея	3.8V 15000 mAh	3.8V 15000 mAh	3.7V 5000 mAh	3.7V 5000 mAh
Камера	Задняя: 16 Мр, автофокус, вспышка	Задняя: 8.0 Мр, автофокус, вспышка	Нет	Нет
Соединение с автомобилем	JVCI+	JVCI+	OBD-Кабель	OBD-Кабель
Программатор	XP400PRO	XP400PRO	XP200	XP200
Вес	1.58 kg	1.48 kg	0.78 kg	0.78 kg