-431 PRO









НАСЛЕДОВАНИЕ КЛАССИКИ

Переход от индивидуальной к коллективной диагностике

LAUNCH



weibo.com/cnlaunch Зарегистрируйтесь в мини-блоге Launch или просканируйте двухмерный код Launch.

- Откройте комплексное и удобное приложение операционной системы
- Установите более экономичную классическую серию X-431
- Предварительно установленное диагностическое программное обеспечение для всех моделей
- Удобные и понятные программы
- Многочисленные функции коллективной диагностики, включая параметры, информацию, окна и социальный клуб

Описание изделия

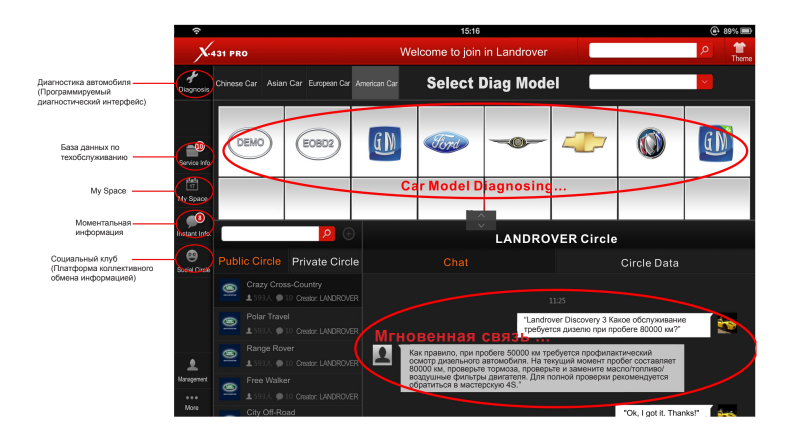
X-431 PRO на основе системы Android — это новое устройство диагностики неисправностей автомобиля, разработанное компанией Launch Tech для Интернета. X-431 PRO полностью заменяет версии X-431 IV и X-431 Diagun III. Устройство интегрирует преимущества Launch — широкий выбор моделей автомобилей, эффективное тестирование, специальные функции, точные тестовые данные и т.д. — в технологию диагностики неисправностей автомобиля. X-431 PRO обеспечивает диагностику всего автомобиля и всех его систем посредством связи Bluetooth между разъемом DBSCar и интеллектуальным подвижным терминалом. Используя преимущества мобильного Интернета, X-431 PRO позволяет совместно использовать данные техобслуживания и архив случаев устранения неисправностей, обеспечивает моментальный доступ к информации по техобслуживанию, позволяет создать открытый и закрытый клуб по техобслуживанию и т.д., т.е., обеспечивает коллективную диагностику автомобилей. Это стандартное устройство Launch для диагностики через Интернет.

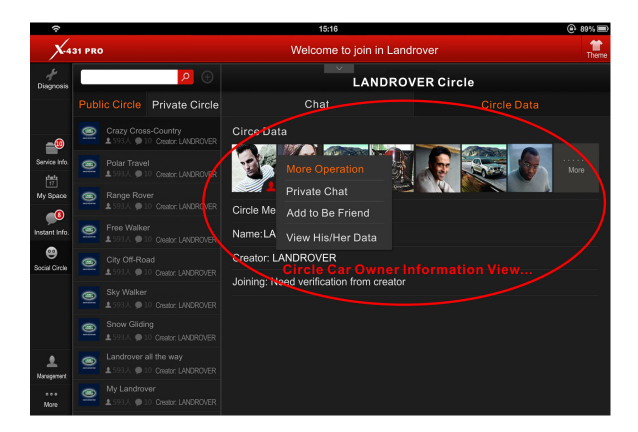


Характеристики изделия

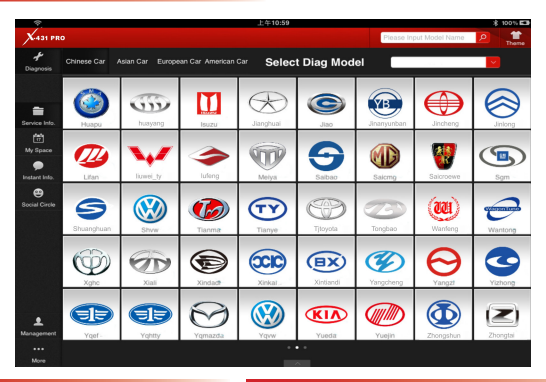
- Панельный ПК: высокие характеристики аппаратных средств, высокое быстродействие
- Емкостной экран: многофункциональный сенсорный емкостной экран, плавная работа
- Диагностика WIFI: радиосвязь между интеллектуальным подвижным терминалом и разъемом DBSCar через сеть Bluetooth
- Портативность: Рациональная конструкция PDA, компактность (транспортабельность)
- Оптимизированный интерфейс: новейшая конструкция интерфейса, более удобный и легкий в использовании интерфейс
- Связь WIFI: поддержка сети WIFI
- Система Android: пользователи могут устанавливать программное обеспечение Android
- Многочисленные дополнительные функции: фото, видео, мультимедиа и другие программные приложения

Полиэкранное управление





Широкий выбор моделей автомобилей



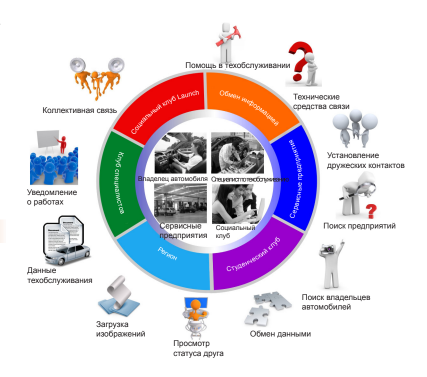
Параметры панельного ПК

- ОС Android, преимущественно панельная конфигурация ПК
- Полимерная ионно-литиевая батарея, 3000 мА
- Карточка расширенной памяти, поддержка карточек 32G micro SD (TF)
- Встроенная память: 4G (флэш-память 2G по назначению)
- Размер экрана: 7,0 дюйма
- Разрешение экрана: 1024X600
- Сенсорный экран: Многофункциональный сенсорный емкостной экран
- Радиосвязь: WIFI, Bluetooth
- Рабочая температура: -10°C~55°C
- Температура хранения: -20°C -70°C

Параметры разъема DBSCar

- Соединение: Стандартный интерфейс OBDII, Micro USB 2.0
- Стандартное электропитание: (12 В)
 Установившийся ток 25 мА, средний ток для всего блока 35 мА
- Рабочая температура: 20 °C~6 0°C
- Температура хранения:-30°C-70°С
- Размеры: Д * Ш * В = 48 мм * 24 мм * 32 мм
- Вес: 26 г
- Рабочее напряжение: питание от автомобильной аккумуляторной батареи, 9-15 В пост. тока

Многочисленные функции коллективной диагностики



LAUNCH

Адрес: Launch Industrial Park,North of Wuhe Rd., Banxuegang, Longgang,Shenzhen,Guangdong,P.R.China

P. C. : 518129

Тел.: +86-755-84528888 Факс: +86-755-84528889

LAUNCH TECH CO., LTD