**Launch X-431 HD BOX III**

Данное устройство расширяет диагностическое покрытие, давая возможность для осуществления диагностики грузовых автомобилей. Модуль предназначен для работы со сканерами Launch X-431 PRO3, X-431 PAD III.

**Основные функциональные особенности:**

* Полный комплект ПО, диагностические функции для грузовых автомобилей;
* Диагностическое программное обеспечение с самым широким покрытием по маркам автомобилей;
* Гарантия точности тестовых данных;
* Версия ПО постоянно обновляется и совершенствуется, благодаря чему пользователи получают преимущества новейшего функционала диагностического ПО;
* Диагностика грузовиков с дизельными двигателями с аккумуляторами 12 В или 24 В. При тестировании 24-вольтовых грузовиков нет необходимости в конверсии аккумулятора;
* Прошивка прибора разработана по международными стандартам, чем обеспечена совместимость диагностического интерфейса с большим перечнем моделей от различных производителей со всего мира;
* В комплекте идет множество переходников и кабелей для моделей разных производителей.

**Преимущества над 2-м поколением приборов Launch X-431 HD BOX:**

* Добавлены индикаторы, отображающие состояние соединения в реальном времени;
* Промышленный дизайн: мягкий резиновый материал с обеих сторон, обеспечивающий безопасность и защиту прибора от механических воздействий, а также лучшее ощущение прибора в руках. Водонепроницаемость и защита от пыли обеспечиваются классом защиты IP65.

**Поддерживаемые марки автомобилей:**

* Европа: Mercedes-Benz, Man, Volvo, Scania, lveco, DAF, Renault и др.
* США: Freightliner, International, Kenworth, Peterbilt, Sterling, Western Star, Mack, Detroit Engine, Cummins Engine и др.
* Азия: Hino, Fuso, Isuzu, UD, Hyundai, Chinese HD truck и др.

**Характеристики:**

|  |  |
| --- | --- |
| Энергопотребление | до 2 W. |
| Рабочая температура | -10 ℃ - 55 ℃. |
| Соединение | USB / BIuetooth |
| Диапазон соединения по Bluetooth | до 30 метров. |
| Входное напряжение | 9 – 36 V. |
| Габариты | 204 мм х 110 мм х 45 мм. |