**ЛИНЕЙКА ОБОРУДОВАНИЯ \_\_**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **FM-Eco4 Light** | **FM-Eco4** | **FM-Pro4** | **FM-Tco4** |
| **Терминал** |  |  |  |
| **Функционал** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **Входы \ Выходы** | **4 DIN; 2 AIN;** | **4 DIN; 2 AIN;** | **4 DIN; 2 AIN;** | **4 DIN; 2 AIN;** | |  |
|  |  | **2 DOUT** | **2 DOUT** | **2 DOUT** | **2 DOUT** | |  |
|  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | **Чтение CANbus** | **-** | **-** | **FMS** | **FMS; LCV; J1708** | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | **АКБ** | **-** | **ECO 4+ Внутренний Li-Po** | **Внутренний Li-Po 1050** | **Внутренний Li-Po 1050** | |  |
|  | **190 mAh** | **mAh** | **mAh** | |  |
|  | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | **RS 232** | **-** | **-** | **2xRS232 + 1 RS485** | **2xRS232 + 1 RS485** | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  | **+** | **+** | **+** | **+** |  |  | |
|  |  | **(Dallas Key & max 4 температурных датчика)** | |  |
|  | | **доступно на 1 Wire** | **(Dallas Key &** | **(Dallas Key & max 4** | **(Dallas Key & max 4** |  |
|  |  | |  |
|  | |  | **max 4 температурных датчика)** | **Температурных датчика)** | **Температурных датчика)** |  |
|  |  |  | |  |
|  | |  |  |  |  |  |
|  | **OBD II коды ошибок** | **-** | **-** | **-** | **+** |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  | |
|  | **Встроенная память** | **4MB (32 тысячи записей)** | **4MB (32 тысячи записей)** | **4MB (32 тысячи записей)** | **4MB (32тысячи записей)** | |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  | |
|  | **Аккселерометр** | **+** | **+** | **+** | **+** |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  | |
|  | **Удаленное считывание** |  |  |  |  |  |  |
|  | | **с цифрового тахографа** | **-** | **-** | **-** | **+** |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  | |
|  | **Различные конфигурации** | **4** | **4** | **4** | **4** |  |  |
|  | | **\профили** |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | | **Изменение конфигураций и** | **Через GPRS (OTA)** | **Через GPRS (OTA)** | **Через GPRS (OTA) или** | **Через GPRS (OTA)** | |  |
|  | **обновление прошивки** | **или USB** | **или USB** | **USB** | **или USB** | |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  | |
|  | **Поддерживаемые** | **2 аналоговых** | **2 аналоговых** | **До 11 цифровых;** | **До 11 цифровых;** | |  |
|  | | **ДУТ** | **2 aналоговых** | **2 aналоговых** | |  |
|  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  | |
|  | **Система позиционирования** | **GPS/GLONASS** | **GPS/GLONASS** | **GPS/GLONASS** | **GPS/GLONASS** | |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  | |
|  | **Подключение к** | **-** | **-** | **-** | **+** |  |  |
|  | | **Thermo King** |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | | **Поддержка Mobileye** | **-** | **-** | **+** | **-** |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | **Eco-Drive (Система контроля стиля вождения)** | **+** | **+** | **+** | **+** |  |  | |
|  | **(аккселерометр./CANbus** | |  |
|  | |  | **(аккселерометр)** | **(аккселерометр)** | **(аккселерометр./CANbus)** |  |
|  | **/ OBD)** | |  |
|  | |  |  |  |  |  |
|  | **EcoDrive панель** | **+** | **+** | **+** | **+** |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | **Защита от конденсата** | **Защищенный от пыли** |  |  |  |  |
|  | |  | **И влаги корпус IP** | **Голосовая связь,** | **Голосовая связь,** | |  |
|  | **Дополнительные возможности** | **Класс защиты IP 31,** |  |
|  | | **67, внутренние геозоны,** | **Garmin** | **Garmin** | |  |
|  |  | **Внутренняя антенна** |  |
|  | |  | **jamming detection** |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  | **ГК «ХИТ ТЕЛЕКОМ»** | **8-967-210-5535** | | |  |
|  | | **КОНТАКТЫ** | | **Варшавское ш. д 125 стр.1 секция 9 ,2 этаж, офис 7** | **sales@ruptela.pro** | | |  |
|  |  |  |  | **www.ruptela.pro** | | |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  | |

