



Изображение	Артикул	Функция	Цена (руб.)	Краткое описание
<b>ВОДОНЕПРОНИЦАЕМЫЙ АНТИВАНДАЛЬНЫЙ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ВИДЕОТЕРМИНАЛ ДЛЯ ПОГРУЗЧИКОВ</b>				
<p>2СН Камера</p> 	FT2D/A	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Встроенные модули WiFi+4G+GPS+G-сенсор</li> <li>- Поддержка двух видеовходов 1080P</li> <li>- Встроенная камера DMS</li> <li>- Монитор состояния водителя: <b>курение / усталость / отвлечение / звонок / обнаружение каски / Face ID (обнаружение активности)</b></li> <li>- Поддержка подключения к 1-канальной внешней камере BSD</li> </ul>	30 000 руб.	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Режим сжатия: H.265</li> <li>* Поддержка записи видео IPC 1/2СН 1080P</li> <li>* Интегрированный модуль WIFI для поддержки быстрой настройки с помощью мобильного телефона в режиме точки доступа</li> <li>* Поддержка 4G и двусторонней связи с оператором. Голосовые подсказки и предупреждения при распознавании тревог вождения</li> <li>* Уровень водонепроницаемости IP67, защита от вандализма, высокая теплоотдача</li> <li>* Функции ИИ: интегрированный чип поддерживает распознавание лиц и DMS (монитор состояния водителя, например, курение, использование мобильного телефона, усталость), опционально для одного канала BSD - обнаружение слепых зон.</li> <li>* Поддержка камеры BSD + светового динамика, оповещение пассажиров и водителя.</li> <li>* Запись на одну карту SD, максимальный поддерживаемый объем карты памяти 512 Гб</li> <li>* Встроенный 3-осевой G-SENSOR для реализации автоматической загрузки сигналов тревоги при аномальной вибрации, опрокидывании, ударе и т. д.</li> <li>* Многоканальный вход и выход сигнала тревоги помогают устройству подключаться к различным датчикам для запуска и остановки погрузчика. (Датчик ремня безопасности, датчик скорости и т. д.)</li> <li>* Поддержка подключения контроллера старт-стоп, электронного ограничителя скорости и датчика скорости Холла (измерение скорости в помещении)</li> <li>* Простая установка</li> <li>* Регулируемый объектив</li> </ul>
<p>BSD Камера</p> 	W161B	Влагозащищенная BSD камера (Blind Spot Detection)	8 400 руб.	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Режим сжатия H.265/H.264, разрешение 1080P, ИК-подсветка</li> <li>* Высокая пыле/влагозащищенность</li> <li>* Интегрированный алгоритм BSD AI</li> <li>* Интеллектуальное обнаружение пешехода, велосипедиста, мотоциклиста, человека с зонтиком и т. д., движущегося объекта в слепой зоне</li> <li>* Различные уровни предупреждений для разных зон</li> </ul>
<p>Кабель</p> 	3M	Кабель удлинительный	1 100 руб.	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Кабель с 7-PIN авиационным разъемом</li> </ul>
<p>Звуковая и световая сигнализация</p> 	LB06FT	Сигнализация	3 100 руб.	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Выдает звуковое и световое оповещение водителю и людям снаружи транспортного средства.</li> <li>* Высокая пыле/влагозащищенность</li> <li>* Звуковой и световой сигнал 120 дБ</li> <li>* Пластиковый корпус</li> </ul>
<p>Реле</p> 	ER5V	Старт-Стоп Контроллер	900 руб.	<ul style="list-style-type: none"> <li>* 5V/12V опционально</li> </ul>
<p>Сенсор скорости</p> 	CSH01	Датчик определения скорости	1 400 руб.	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Точно определяет скорость транспортного средства в закрытых помещениях без сигналов позиционирования</li> </ul>
<p>Монитор</p> 	RW17	Монитор сигнализации скорости и событий	6 600 руб.	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Отображает подсказки ADAS, DMS, BSD, AI и подсказки о превышении скорости, статус спутникового позиционирования, статус подключения к серверу и отображение текущей скорости автомобиля</li> </ul>
<p>Модуль обнаружения защелки ремня безопасности</p> 	SB2IO	Датчик обнаружение пристегивания ремня безопасности	1 500 руб.	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Определяет наличие пристегнутого ремня безопасности водителя</li> <li>* Подключение к хосту для определения пристегивания пряжки ремня безопасности</li> </ul>
<p>Электронный контроллер дроссельной заслонки</p> 	CSC01	Контроллер электронного дросселя	4 800 руб.	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Управляет электронным дросселем для обеспечения безопасного ограничения скорости</li> <li>* Водонепроницаемый и ударопрочный</li> <li>* Применим ТОЛЬКО к моделям с электронным управлением педали акселератора</li> </ul>
<b>Примечания:</b>				
1. Условия оплаты: 100% предоплата				<p><b>ADAS</b> – электронная система автомобиля, помогающая водителю управлять автомобилем и парковкой</p> <p><b>DMS</b> – система безопасности транспортного средства, которая оценивает состояние водителя и предупреждает его при необходимости</p> <p><b>BSD</b> – система контроля слепых зон позволяет замечать препятствия и пешеходов, находящихся в слепой зоне</p> <p><b>AI</b> – система искусственного интеллекта с машинным обучением</p>
2. Время поставки: 25-35 дней после оплаты				
3. Самовывоз со склада в г. Москва				
4. Дата предложения: 28 октября 2024 г.				
5. Гарантия: 12 месяцев				