



ООО «ПЕА-Груп», ИНН 7713713889 КПП 772401001 ОГРН 1107746758767
 Юр.адрес: г. Москва, ул.Липецкая, д.34/25, оф.97 +7 (916) 370-38-58, +7(499)394-03-35 Viber, WhatsApp, e-mail: tv.pea@yandex.ru

Условия поставки:

- 1 Условия оплаты: 100% предоплата (возможно изменение условий)
- 2 Сроки поставки: 3-5 дней после оплаты при наличии на складе Дата:
- 3 Гарантия: один (1) год с даты отгрузки (возможно увеличение срока) 18.03.2024

ПРАЙС ЛИСТ Системы видеонаблюдения на транспорте

№.	Изображение	Модель	Описание	Модуль	Цена за 1шт (CNY), без НДС	Цена за 1шт (RUB), с НДС
MDVR с функцией ИИ						
1		SP8008	AI MDVR. основной поток: сжатие H.265, доп.поток: сжатие H.264/H.265, 8-канальный AHD 1080P/720P, 1 канал выход video& audio. Запись 1080P@144fps/720P@240fps. Встроенный GPS/ГЛОНАСС. Доп.модули: 3G/4G, Wi-Fi. Встроенный 6-осевой G-сенсор. USB 2.0/3.0. 6PIN порт Ethernet AVIA. Поддержка 1 x HDD/SSD. Макс. 4ТВ. Поддержка SD-карты. 8-36В DC. Дополнительно 8 входных и 2 выходных сигналов тревоги. 2x RS232, 1x RS485 - опционально	+GPS	¥2 558,79	39 878,61
				+GPS+4G	¥3 080,03	48 002,03
				+GPS+WIFI	¥2 700,95	42 094,09
				+GPS+4G+WIFI	¥3 222,18	50 217,51
2		SP8008+DMS	AI MDVR. Система DMS в комплекте с регистратором. В комплект входит: MOLEX кабель расширения для MDVR серии ME, включает 8 входных и 2 выходных сигналов тревоги, 2x RS232, 1x RS485, 2 аналоговых входа, выход 12В DC, 4PIN AVIA интерфейс для подключения разговорного устройства. Динамик, с кабелем расширения длиной 2 метра, 3PIN интерфейс. Анализ идентификации водителя + Интеллектуальная функция анализа DMS. Камера DMS	+GPS	¥3 838,19	59 817,91
				+GPS+4G	¥4 359,42	67 941,33
				+GPS+WIFI	¥3 980,34	62 033,39
				+GPS+4G+WIFI	¥4 501,58	70 156,81
3		SP8008+DMS+ADAS	AI MDVR. Система ADAS+DMS в комплекте с регистратором: Распознавание лица, DMS, ADAS. В комплект входит: MOLEX кабель расширения для MDVR серии ME, включает 8 входных и 2 выходных сигналов тревоги, 2x RS232, 1x RS485, 2 аналоговых входа, выход 12В DC, 4PIN AVIA интерфейс для подключения разговорного устройства. Динамик, с кабелем расширения длиной 2 метра, 3PIN интерфейс. Анализ идентификации водителя + Интеллектуальная функция анализа DMS. Камера DMS. Интеллектуальная функция анализа ADAS. Камера ADAS.	+GPS	¥4 501,58	70 156,81
				+GPS+4G	¥5 022,81	78 280,23
				+GPS+WIFI	¥4 643,73	72 372,29
				+GPS+4G+WIFI	¥5 164,97	80 495,71
4		HW-ME-SE30H3	MOLEX кабель расширения для MDVR серии ME, включает 8 входных и 2 выходных сигналов тревоги, 2x RS232, 1x RS485, 2 аналоговых входа, выход 12В DC, 4PIN AVIA интерфейс для подключения разговорного устройства	/	¥75,82	1 181,59
5		SPM8007	Монитор AHD 1280*1024, IPS экран высокой четкости (для MA80-08 AI MDVR) Видеовход: 1 канал 1080P/960P/720P/960H/D1 (CVBS) Формат видео: PAL / NTSC Источник питания: 12В DC, запитывается от видеовыхода MDVR	/	¥947,70	14 769,85
6		HW-ME-HE-01	Внутренний подогрев для HDD (для температур ниже -20°C)	/	¥123,20	1 920,08
Антенны						
7		GPS combo Antenna (2 in 1)	Антенна широкополосная внешняя комбинированная предназначена для работы в диапазонах 900МГц - 2400МГц, длина кабеля - 2*5м, тип крепления магнитный, 2 в 1 (LTE, GPS/ГЛОНАСС), рабочая температура -40°C ... +85°C.	/	¥75,82	1 181,59
8		GPS combo Antenna (3 in 1)	Антенна широкополосная внешняя комбинированная предназначена для работы в диапазонах 900МГц - 2400МГц, длина кабеля - 3*5м, тип крепления магнитный, 3 в 1 (LTE, WiFi, GPS/ГЛОНАСС), рабочая температура -40°C ... +85°C.	/	¥94,77	1 476,99
9		L15622	Выносная GSM-антенна с коэффициентом усиления 3,5 db. Выполнена на самоклеящейся основе, длина кабеля 3м, диапазон рабочих частот от 872-960 до 1710-1885 Мгц, рабочая температура -40°C ... +85°C.	/	¥28,43	443,10
10		W14531	Антенна уличная, всенаправленная на магнитном основании. Wi-Fi 2.4 ГГц, 5 dBi, разъем SMA	/	¥28,43	443,10

11		Антенна 3G/4G	Антенна уличная 3G/4G, всенаправленная на магнитном основании, 5 dBi, разъем SMA	/	¥75,82	1 181,59
12		HW-GL-A5	Антенна GPS+Глонасс, кабель длиной 5м, магнитное основание. Тип разъема SMA	/	¥47,39	738,49

Смарт-видеорегистратор (Dashcam)

13		SP4002 v3	Dashcam V3: Встроенный GPS, WIFI, 4G. Объектив передней камеры: 3.12mm, камеры обзора водителя: 3.12mm. 1 x microSD card slot, 1 x SIM slot, 1 x RS232, 2x input, 1x SOS.	+GPS+4G+WIFI	¥1 895,40	29 539,71
14		SP4002 v3+DMS+ADAS	Система ADAS+DMS в комплекте с регистратором: Распознавание лица, DMS, ADAS. Кабель расширения: 4pin AVIA (для подключения доп.камеры) x 1, RS232 x 1, input x 2, output x 1, SOS x 1. Длина 2.5м. Dashcam V3: Встроенный GPS, WIFI, 4G. Объектив передней камеры: 3.12mm, камеры обзора водителя: 3.12mm. 1 x microSD card slot, 1 x SIM slot, 1 x RS232, 2x input, 1x SOS.	+GPS+4G+WIFI	¥2 748,33	42 832,58
15		SP4002 v3C	Dashcam V3: Встроенный GPS, WIFI, 4G. Объектив передней камеры: 3.12mm, 1 x microSD card slot, 1 x SIM slot, 1 x RS232, 2x input, 1x SOS.	+GPS+4G+WIFI	¥1 611,09	25 108,75
16		SP4002 v3C+DMS+ADAS	Система ADAS+DMS в комплекте с регистратором: Распознавание лица, DMS, ADAS. Кабель расширения: 4pin AVIA (для подключения доп.камеры) x 1, RS232 x 1, input x 2, output x 1, SOS x 1. Длина 2.5м. Dashcam V3: Встроенный GPS, WIFI, 4G. Объектив передней камеры: 3.12mm. 1 x microSD card slot, 1 x SIM slot, 1 x RS232, 2x input, 1x SOS.	+GPS+4G+WIFI	¥2 464,02	38 401,62
17		HW-4002-EC01	Кабель расширения: 4pin AVIA (для подключения доп.камеры) x 1, RS232 x 1, input x 2, output x 1, SOS x 1. Длина 2.5м	/	¥94,77	1 476,99
18		HW-OBD02	OBD кабель питания: 12V+, ACC, GND. Длина 2 метра	/	¥284,31	4 430,96
19		HW-PB06	Кнопка SOS, длина 1м	/	¥18,95	295,40
20		HW-DMS-BK01	Кронштейн для камеры DMS, 9см, для грузовых авто	/	¥37,91	590,79

Бюджетные MDVR

21		SP4004	4 каналный с поддержкой SD-карт MDVR ME40-04, сжатие H.264/H.265, 4ch AHD 720P/1080P AHD camera, 1 канал выхода видео&аудио. 4 канала видеозаписи 720P@120fps/1080P@60fps. С модулем GPS, опционально 4G. Встроенный 3-осевой G-датчик. USB 2.0. Поддержка 1x HDD/SSD до 2TB и 1 x SD. Max. 512GB. 10-36V DC. Опционально 4 датчика входа и 2 выхода тревоги. 1x RS232.	+GPS +GPS+4G	¥947,70 ¥1 468,94	14 769,85 22 893,27
22		SP3004	4 каналный с поддержкой HDD/SSD MDVR ME30-04, сжатие H.264/H.265, 4ch AHD 720P/1080P AHD camera, 1 канал выхода видео&аудио. 4 канала видеозаписи 720P@120fps/1080P@60fps. С модулем GPS, опционально 4G. Встроенный 3-осевой G-датчик. USB 2.0. Поддержка 1x HDD/SSD до 2TB и 1 x SD. Max. 512GB. 10-36V DC. Опционально 4 датчика входа и 2 выхода тревоги. 1x RS232.	+GPS +GPS+4G	¥1 184,63 ¥1 705,86	18 462,32 26 585,74

Бортовой видеорегистратор FHD/AHD MDVR

23		SP4102	Компактный AHD 720P/1080P видеорегистратор для установки в транспортных средствах. Поддержка 2 каналов видеозаписи: 2x AHD@720P или 2x AHD@1080P. Видеосжатие H.265 (двукратная экономия места накопителя и двукратная экономия потребления трафика 3G/4G). Скорость записи каждого канала 720P@60к/с или 1080P@60к/с. Встроенный G-сенсор для обнаруживания резкого торможения и	+GPS	¥995,09	15 508,35
----	---	--------	---	------	---------	-----------

			превышения скорости. Поддержка GPS, опциональное оснащение 3G /4G и Wi-Fi модулями. Запись на встраиваемый накопитель SD до 512ГБ (приобретается отдельно) с разъемом USB 2.0. Подключение монитора - 4PIN разъем AVIA. Питание 10-36В. 2 тревожных входа и 1 тревожный выход, 1 порт RS232 (кабель для разъема Serial приобретается отдельно). Температурный диапазон - (-40...+70)°C	+GPS+4G	¥1 516,32	23 631,77
24		HW-ME-SE6H	Кабель Serial для модели MDVR Hero-ME41-02, включает два тревожных входа и 1 выход, 1 X RS232	/	¥56,86	886,19
25		SP4104	Виброустойчивый AHD 1080p видеорегиистратор для установки в транспортных средствах. Сжатие H.264/H.265 Поддержка 5 каналов видеозаписи: 4xAHD 720P/1080P AHD камера + 1x720P/1080P IP-камера. Скорость запись каждого канала 720P@120к/с/1080P@60fps+1ch 720P/1080P@30fps IPC. Встроенный G-сенсор для обнаруживания резкого торможения и и превышения скорости. Поддержка GPS, опциональное оснащение 3G /4G и Wi-Fi модулями. Поддержка 2 x SD карты, 1 x SD до 512ГБ для запасной записи. Запись на встраиваемые накопители SD до 2x512ГБ=1024ГБ(приобретаются отдельно) с портами USB 2.0. и RJ45. Подключение монитора - 4PIN разъем AVIA. Питание 8-36В. 8 тревожных входов и 2 тревожных выхода, 2 порта RS232 и 1xRS485 (кабель для разъема Serial приобретается отдельно). Температурный диапазон - (-40...+70)°C	+GPS	¥1 279,40	19 939,30
				+GPS+4G	¥1 800,63	28 062,72
				+GPS+WIFI	¥1 421,55	22 154,78
				+GPS+4G+WIFI	¥1 942,79	30 278,20
26		SP4104+DMS	AI MDVR. Система DMS в комплекте с регистратором. В комплект входит: MOLEX кабель расширения для MDVR серии ME, включает 8 входных и 2 выходных сигнала тревоги, 2x RS232, 1x RS485, 2 аналоговых входа, выход 12В DC, 4PIN AVIA интерфейс для подключения разговорного устройства. Динамик, с кабелем расширения длиной 2 метра, 3PIN интерфейс. Анализ идентификации водителя + Интеллектуальная функция анализа DMS. Камера DMS	+GPS	¥1 942,79	30 278,20
				+GPS+4G	¥2 464,02	38 401,62
				+GPS+WIFI	¥2 084,94	32 493,68
				+GPS+4G+WIFI	¥2 606,18	40 617,10
27		SP4104+ADAS+DMS	AI MDVR. Система ADAS+DMS в комплекте с регистратором: Распознавание лица, DMS, ADAS. В комплект входит: MOLEX кабель расширения для MDVR серии ME, включает 8 входных и 2 выходных сигнала тревоги, 2x RS232, 1x RS485, 2 аналоговых входа, выход 12В DC, 4PIN AVIA интерфейс для подключения разговорного устройства. Динамик, с кабелем расширения длиной 2 метра, 3PIN интерфейс. Анализ идентификации водителя + Интеллектуальная функция анализа DMS. Камера DMS. Интеллектуальная функция анализа ADAS. Камера ADAS.	+GPS	¥2 464,02	38 401,62
				+GPS+4G	¥2 985,26	46 525,04
				+GPS+WIFI	¥2 606,18	40 617,10
				+GPS+4G+WIFI	¥3 127,41	48 740,52
28		SP3204	Виброустойчивый 5-канальный AHD 1080p видеорегиистратор для установки в транспортных средствах. Сжатие H.264/H.265. Поддержка 5 каналов видеозаписи: 4xAHD@720P/1080P+1xIP@720P/1080P. Скорость запись каждого канала 720P@120к/с/1080P@60fps. Встроенный G-сенсор для обнаруживания резкого торможения и превышения скорости. Поддержка GPS, опциональное оснащение 3G /4G и Wi-Fi модулями. Поддержка 1xHDD/SSD+1xSD. Запись на встраиваемые накопители до 4ТБ +512ГБ (приобретаются отдельно). Поддержка 1xSD до 512ГБ для запасной записи с портами USB 2.0 и RJ45. Подключение монитора - 4PIN разъем AVIA. Питание 8-36В. 8 тревожных входов и 2 тревожных выхода, 2x порта RS232 и 1x RS485(кабель для разъема Serial приобретается отдельно). Температурный диапазон - (-20...+70)°C	+GPS	¥1 848,02	28 801,22
				+GPS+4G	¥2 369,25	36 924,64
				+GPS+WIFI	¥1 990,17	31 016,69
				+GPS+4G+WIFI	¥2 511,41	39 140,11
29		SP3204+DMS	AI MDVR. Система DMS в комплекте с регистратором. В комплект входит: MOLEX кабель расширения для MDVR серии ME, включает 8 входных и 2 выходных сигнала тревоги, 2x RS232, 1x RS485, 2 аналоговых входа, выход 12В DC, 4PIN AVIA интерфейс для подключения разговорного устройства. Динамик, с кабелем расширения длиной 2 метра, 3PIN интерфейс. Анализ идентификации водителя + Интеллектуальная функция анализа DMS. Камера DMS	+GPS	¥2 511,41	39 140,11
				+GPS+4G	¥3 080,03	48 002,03
				+GPS+WIFI	¥2 653,56	41 355,59
				+GPS+4G+WIFI	¥3 174,80	49 479,01
30		SP3204+ADAS+DMS	AI MDVR. Система ADAS+DMS в комплекте с регистратором: Распознавание лица, DMS, ADAS. В комплект входит: MOLEX кабель расширения для MDVR серии ME, включает 8 входных и 2 выходных сигнала тревоги, 2x RS232, 1x RS485, 2 аналоговых входа, выход 12В DC, 4PIN AVIA интерфейс для подключения разговорного устройства. Динамик, с кабелем расширения длиной 2 метра, 3PIN интерфейс. Анализ идентификации водителя + Интеллектуальная функция анализа DMS. Камера DMS. Интеллектуальная функция анализа ADAS. Камера ADAS.	+GPS	¥3 032,64	47 263,53
				+GPS+4G	¥3 553,88	55 386,95
				+GPS+WIFI	¥3 174,80	49 479,01
				+GPS+4G+WIFI	¥3 696,03	57 602,43
31		HW-ME-SE30H1	Кабель расширения MOLEX Series для моделей MDVR серии ME, включает 8 тревожных входов и 2 выхода, 2x RS232, 1x RS485, 12В DC выход, 4PIN разъем AVIA для подключения устройства аудиосвязи	/	¥75,82	1 181,59
32		HW-ME-SE30H2	Кабель расширения MOLEX Series для моделей MDVR серии ME, включает 8 тревожных входов и 2 выхода, 2x RS232, 1x RS485, 12В DC выход, 4PIN разъем AVIA для подключения устройства аудиосвязи и с разъемами DB9 (RS232) для подсоединения монитора	/	¥75,82	1 181,59
Промышленные планшеты						
33		Hero-MDT-AT6	Промышленный планшет на Андроид 7.1 с встроенным считывателем RFID/NFC, CPU: Quad core ARM CortexA17, 1.6GHz, Memory: DDR3, RAM:2GB, ROM:EMMC 8GB; Android 7.1. 7" емкостный мультисенсорный экран управления; Разрешение: 1024x600; Поддержка 2-х каналов 720P и 1 канала 1080P USB; Микрофон и динамик; Со слотом для SD карты до 256ГБ. Со встроенным GPS модулем и внешней антенной, 4G-E, Wi-Fi, Bluetooth. Включает интерфейсы: 2x3 pin кабель питания; 2x USB порт; 2X RS232, 1X Ethernet(RJ45), 1X Pulse, солнцезащитный козырек; внешняя GPS антенна; 3-х осевой держатель	/	под заказ	под заказ
Система подсчета пассажиропотока						
34		HW-PCC050	Датчик камеры подсчета людей для одной двери Встроенная система камер специально разработанная для подсчета людей Формат: PAL/NTSC. Разрешение камеры: 320x240 Дальность обнаружения: 0,1 - 3м. Высота до 2,8м ИК-светодиодная подсветка, адаптируемая к различным условиям освещения кадр : 30 кадров в сек (PAL) источник питания: 12В DC интерфейс видеовыхода: Ethernet, RS485	/	под заказ	под заказ
Соединительные кабели (Для соединения AHD камер и MDVR)						

35		HW-DJC-2	DIN-JACK Кабель - 2м	/	¥24,64	384,02
36		HW-DJC-3	DIN-JACK Кабель - 3м	/	¥28,43	443,10
37		HW-DJC-5	DIN-JACK Кабель - 5м	/	¥37,91	590,79
38		HW-DJC-9	DIN-JACK Кабель - 9м	/	¥66,34	1 033,89
39		HW-DJC-11	DIN-JACK Кабель - 11м	/	¥75,82	1 181,59
40		HW-DJC-15	DIN-JACK Кабель - 15м	/	¥94,77	1 476,99
41		HW-DJC-18	DIN-JACK Кабель - 18м	/	¥104,25	1 624,68
42		HW-DJC-20	DIN-JACK Кабель - 20м	/	¥113,72	1 772,38
43		HW-DJC-30	DIN-JACK Кабель - 30м	/	¥151,63	2 363,18
Адаптеры, переходники						
44		HW-DJC-43C	Кабель расширения 43С. Длина 4 метра; переходник "мама"-папа" длиной 0,5м. Переходник 7-pin - 3-pin AVIA (для подключения 3-х камер	/	¥871,88	13 588,27
45		HW-AR01	Переходник AVIA (6-pin) - LAN (RJ-45)	/	¥61,60	960,04
AHD купольная камера						
46		SPC60V30-1MR	Компактная автомобильная AHD купольная камера 1/3" Sony CMOS, 1Мр 3.6мм объектив (2.1/2.5/2.8/6.0мм опция) Аудио: 1 канал аудио 940нм ИК подсветка, 12шт. IR LED, дистанция ИК подсветки: 8-10 м, IR CUT IP65 защита от пыли и влаги, внутренняя установка. DC12В. 4-pin M12 авиационный коннектор мама. Размеры: Ф68.8*H59.2мм	/	¥265,36	4 135,56
47		SPC60V30-2MR	Компактная автомобильная AHD купольная камера 1/3" Sony CMOS, 2Мр 2.8мм объектив (2.1/2.5/3.6/6.0мм опция) Аудио: 1 канал аудио 940нм ИК подсветка, 12шт. IR LED, дистанция ИК подсветки: 8-10 м, IR CUT IP65 защита от пыли и влаги, внутренняя установка. DC12В. 4-pin M12 авиационный коннектор мама. Размеры: Ф68.8*H59.2мм	/	¥274,83	4 283,26
Камера переднего обзора AHD						
48		SPC60V24-1MR	Автомобильная AHD передняя камера 1/3" CMOS, 1Мр 3.6мм объектив (2.8/6.0мм опция), для внутренней установки: со звуком, без ИК, IP65 Металлический антивандальный корпус. Гибкая установка для панорамирования/наклона. Габариты:78MM*70MM*75.5MM. Вес: 350гр. DC12В. 4-pin M12 авиационный коннектор мама.	/	¥255,88	3 987,86
49		SPC60V24-2MR	Автомобильная AHD передняя камера 1/3" CMOS, 2Мр 2.8мм объектив (3.6/6.0мм опция), для внутренней установки: со звуком, без ИК, IP65 Металлический антивандальный корпус. Гибкая установка для панорамирования/наклона. Габариты:78MM*70MM*75.5MM. Вес: 350гр. DC12В. 4-pin M12 авиационный коннектор мама.	/	¥274,83	4 283,26
Камера заднего обзора AHD						
50		SPC60V26-1MR	Автомобильная AHD задняя камера (уличная установка) 1/3" CMOS, 1Мр, 0.1 lux (F1.2) color. 3.6мм объектив (2.8/6.0мм опция). 850 ИК подсветки, 18шт. IR LED, дистанция ИК подсветки: 12м. IR CUT. Зеркальное отображение Металлический антивандальный корпус. Гибкая установка для панорамирования/наклона. 78MM*70MM*75.5MM. Вес: 350гр. IP67 защита от пыли и влаги. DC12В. 4-pin M12 авиационный коннектор мама.	/	¥246,40	3 840,16
51		SPC60V26-2MR	Автомобильная AHD задняя камера (уличная установка) 1/3" CMOS, 2Мр, 0.1 lux (F1.2) color. 2.8мм объектив (3.6/6.0мм опция). 850 ИК подсветки, 18шт. IR LED, дистанция ИК подсветки: 12м. IR CUT. Зеркальное отображение Металлический антивандальный корпус. Гибкая установка для панорамирования/наклона. 78MM*70MM*75.5MM. Вес: 350гр. IP67 защита от пыли и влаги. DC12В. 4-pin M12 авиационный коннектор мама.	/	¥265,36	4 135,56
52		SPC60V39-1MR	Автомобильная AHD миникамера заднего вида (уличная установка) 1/3" CMOS, 1Мр, 0.1 lux (F1.2) color. 2.8мм объектив (3.6/6.0мм опция). 850 ИК подсветки, 12шт. IR LED Металлический антивандальный корпус. Гибкая установка для панорамирования/наклона. 38MM*26MM Вес: 110гр. IP67 защита от пыли и влаги. DC12В. 4-pin M12 авиационный коннектор мама.	/	¥255,88	3 987,86

Камера бокового обзора AHD						
53		SPC60V16-1MR	Автомобильная AHD боковая камера (уличная установка) 1/4" CMOS, 1MP 3.6мм объектив (2.8/6.0mm опция). 850 ИК подсветки, 12шт. IR LED, дистанция ИК подсветки 8m. IR CUT Металлический антивандальный корпус. IP67 защита от пыли и влаги. DC12В. 4-pin M12 авиационный коннектор мама.	/	¥236,93	3 692,46
54		SPC60V16-2MR	Автомобильная AHD боковая камера (уличная установка) 1/4" CMOS, 2MP 2.8мм объектив (3.6/6.0mm опция). 850 ИК подсветки, 12шт. IR LED, дистанция ИК подсветки 8m. IR CUT Металлический антивандальный корпус. IP67 защита от пыли и влаги. DC12В. 4-pin M12 авиационный коннектор мама.	/	¥255,88	3 987,86
55		SPC60V36-1MR	Автомобильная AHD боковая камера (уличная установка) 1/3" CMOS, 1MP 3.6мм объектив. IP67 защита от влаги и пыли. DC12В. 4-pin M12 авиационный коннектор мама. Размеры: 78.5(Д) x 63(В) x 48.5 (Ш) мм.	/	¥293,79	4 578,65
56		SPC60V36-2MR	Автомобильная AHD боковая камера (уличная установка) 1/3" CMOS, 2MP 2.8мм объектив. IP67 защита от влаги и пыли. DC12В. 4-pin M12 авиационный коннектор мама. Размеры: 78.5(Д) x 63(В) x 48.5 (Ш) мм.	/	¥312,74	4 874,05
57		SPC60V39-2MR	Автомобильная AHD боковая мини-камера (уличная установка) 1/2.9" CMOS, 2MP 2.8мм объектив. IP67 защита от влаги и пыли. DC12В. 4-pin M12 авиационный коннектор мама. Размеры: 74(Д) x 54,6(В) x 41,3 (Ш) мм.	/	¥341,17	5 317,15
Камера с двойным объективом						
58		SPC60V42-1MR2	Автомобильная двоянная AHD камера 1/3" CMOS, 1MP, 0.8lux (F1.2) color. Камера переднего вида (на дорогу): 3.6мм объектив, 90 градусов угол обзора, со звуком. Камера Starlight low lux Камера заднего вида (лица водителя и пассажира): 2.1мм объектив, 125 градусов (180 градусов - опция), 5шт IRLED, 3м. Камера заднего вида с микрофоном. Гибкая установка для панорамирования / наклона. Питание: DC8В - 18В. 2 разъема AVIA, с кабелем расширения длиной 3м.	/	¥521,24	8 123,42
59		SPC60V42-2MR2	Автомобильная двоянная AHD камера 1/3" CMOS, 2MP, 0.8lux (F1.2) color. Камера переднего вида (на дорогу): 3.6мм объектив, 90 градусов угол обзора, со звуком. Камера Starlight low lux Камера заднего вида (лица водителя и пассажира): 2.1мм объектив, 125 градусов (180 градусов - опция), 5шт IRLED, 3м. Камера заднего вида с микрофоном. Гибкая установка для панорамирования / наклона. Питание: DC8В - 18В. 2 разъема AVIA, с кабелем расширения длиной 3м.	/	¥549,67	8 566,52
Камера для нефтегазовой области						
60		Hero-C60S0V25-1MK	Автомобильная AHD камера. Антивандальный корпус IK10. 1/3" Sony CMOS, 1MP, 3.6мм объектив IP67 водозащита. DC12В. 4-pin M12 авиационный коннектор мама.	/	под заказ	под заказ
61		Hero-C60S0V25-1ME	Автомобильная AHD камера. Антивандальный корпус IK10 & взрывозащита . 1/3" Sony CMOS, 1MP, 3.6мм объектив IP67 водозащита. DC12В. 4-pin M12 авиационный коннектор мама.	/	под заказ	под заказ
Соединительные кабели (Для нефтегазовой отрасли)						
62		HW-V25EXT-1M	кабель в оболочке из нержавеющей стали в анти-взрывной трубке DN20*1000(мм) с винтовой резьбой G3/4	/	под заказ	под заказ
63		HW-V25EXT-2.4M	кабель в оболочке из нержавеющей стали в анти-взрывной трубке DN20*2400(мм) с винтовой резьбой G3/4	/	под заказ	под заказ
64		HW-V25EXT-3.6M	кабель в оболочке из нержавеющей стали в анти-взрывной трубке DN20*3600(мм) с винтовой резьбой G3/4	/	под заказ	под заказ
65		HW-V25EXT-5M	кабель в оболочке из нержавеющей стали в анти-взрывной трубке DN20*5000(мм) с винтовой резьбой G3/4	/	под заказ	под заказ
66		HW-V25EXT-6M	кабель в оболочке из нержавеющей стали в анти-взрывной трубке DN20*6000(мм) с винтовой резьбой G3/4	/	под заказ	под заказ
67		HW-V25EXT-15M	кабель в оболочке из нержавеющей стали в анти-взрывной трубке DN20*15000(мм) с винтовой резьбой G3/4	/	под заказ	под заказ

Датчик открытия двери						
68		HW-DS01	датчик открытия двери, магнитный датчик , сигнал включения/выключения	/	под заказ	под заказ
Огнеупорный бокс						
69		Hero-FB02-32	Огнеупорный бокс с 32 ГБ SD-картой внутри, с USB-A интерфейсом по умолчанию (авиационный интерфейс SPI должен быть предварительно настроен)	/	под заказ	под заказ
70		Hero-FB02-64	Огнеупорный бокс с 64 ГБ SD-картой внутри, с USB-A интерфейсом по умолчанию (авиационный интерфейс SPI должен быть предварительно настроен)	/	под заказ	под заказ
71		Hero-FB02-128	Огнеупорный бокс с 128 ГБ SD-картой внутри, с USB-A интерфейсом по умолчанию (авиационный интерфейс SPI должен быть предварительно настроен)	/	под заказ	под заказ
RFID						
72		HW-CRRS05	рабочая частота:13.56MHZ; напряжение питания: DC5~16В°C скорость чтения: < 0.2 сек рабочая температура: -25 ~85 Тип карты: IC расстояние обнаружения: 3-8см Продолжительность чтения карт:<0.5 секунд Рабочая влажность:10%~90%	/	¥180,06	2 806,27
73		HW-RC03	Карта RFID	/	¥7,58	118,16
Тревожные кнопки						
74		HW-PB03	Тревожная кнопка - Плоская кнопка 1. Диаметр = 19mm 2. режим self-reset (нажмите кнопку для запуска, кнопка автоматически вернется назад) 3. фиксируется винтом	/	под заказ	под заказ
75		HW-PB04	Тревожная кнопка - Плоская кнопка; Тип - переключатель 1. Диаметр = 19mm 2. Режим переключения (Нажмите кнопку для запуска, при отпускании кнопка не переключится обратно, нажатие второй раз вернет кнопку в исходное состояние) 3. фиксируется винтом	/	под заказ	под заказ
76		HW-PB05	Тревожная кнопка - Плоская кнопка 1. Диаметр = 19mm 2. режим self-reset (нажмите кнопку для запуска, кнопка автоматически вернется назад) 3. фиксируется винтом	/	под заказ	под заказ
Vehicle monitor						
77		SPM1007	7-дюймовый TFT LCD монитор. 16:9. С контроллером Потребляемая мощность: 6.5W. Питание: DC 12В. Видео: Двойной видеовыход, NTSC/PAL. Разрешение: 480(W)*234(H), RGB Габариты: 175(L)*130(W)*25(T)(mm). Температурный диапазон: -20~60 град. Вес нетто: 385гр. GX12 разъем AVIA.	/	¥312,74	4 874,05
78		SPM1007-1	7-дюймовый TFT LCD монитор. 16:9. 1 Вход AHD 720P/1080P. Потребляемая мощность: 6.5W. Питание: DC 12В. Разрешение: 1024(W)*600(H) Габариты: 175(L)*130(W)*25(T)(mm). Температурный диапазон: -20~60 град. Вес нетто: 385гр. GX12 разъем AVIA.	/	¥483,80	7 540,00
79		SPM1009	9-дюймовый TFT LCD монитор. 16:9. Разрешение: 800*480, 400 cd/m2, 2-хканальный видеовход, 2-хканальный °C аудиовход, 1 Ю вход. Потребляемая мощность: <7Вт. Источник питания: DC 9В~32В. Встроенный динамик, 4-х контактный разъем. Угол обзора экрана: вверх-35°, вниз-15°, лево-45°, право-45°. Рабочая температура: -20 ~+70	/	¥710,78	11 077,39
80		SPM4007	7-дюймовый TFT LCD монитор. 16:9. Потребляемая мощность: 6.5Вт. Источник питания: DC 12В. Видео: 2 видеовхода. °C °NTSC/PAL. Разрешение: 800(W)*480(H). Поддержка 2-х аналоговых камер или 2-х камер AHD 720P, AHD 960P. Размеры: 175(L)*130(W)*25(T)(mm). Рабочая температура: -20 ~+60 . Вес: 385гр. RCA или 4 PIN AVIA входной разъем.	/	¥568,62	8 861,91

81		SPM4007-2	7-дюймовый TFT LCD монитор. 16:9. Потребляемая мощность: 6.5Вт. Источник питания: DC 12В~24ВDC. Видеовход: °C °C NTSC/PAL. Разрешение: 1024(W)*600(H). Поддержка 4-х аналоговых камер или 4-х камер AHD 720P, AHD 960P. Размеры: 175(L)*130(W)*25(T)(мм). Рабочая температура: -20 ~ +60. Вес: 385гр. RCA или 4 PIN AVIA входной разъем.	/	¥1 232,01	19 200,81
82		SPM4009	9-дюймовый TFT LCD монитор. 16:9. С контроллером Питание: DC 12В~24В. Видеовход. NTSC/PAL. Поддержка подключения 4 аналоговых или AHD камер 720P/960P. Поддержка локальной записи 720P на SD-карту (приобретается отдельно). Разрешение: 1024(W)*600(H). Температурный диапазон: -20~60 град. Вес нетто: 385гр. 4 pin разъем AVIA, RCA.	/	¥1 516,32	23 631,77
83		SPM4010	10-дюймовый TFT LCD монитор. 16:9. С контроллером. Питание: DC 12В~24В. Яркость: 500cd/m2 Видеовход. NTSC/PAL. Поддержка подключения 2 аналоговых или AHD камер 720P/960P/1080P. Разрешение: 1024(W)*600(H). Температурный диапазон: -20~70 град. 4 pin разъем AVIA, RCA.	/	¥995,09	15 508,35
OBD-адаптер						
84		HW-OBD03	Адаптер OBDII для коммерческого автомобиля Протокол: KWP2000, J1939, J1979, J1708, ISO11898, ISO15765-4 Напряжение питания: 9В-36В DC Интерфейс: стандартный OBDII интерфейс, 1XCAN, 1X Kline, интерфейс может быть разработан под проект	/	¥616,01	9 600,41
Mobile Video Management Software for Onboard vehicle MDVR						
85		Лицензия VSS-ME	Удаленный просмотр & мониторинг в режиме реального времени Автоматическая загрузка видеозаписи по событию Точное определение местонахождения Трансляция видео в реальном времени Расширенные функциональные возможности, такие как считывание RFID карт, тревожные сигналы, детекция топлива, управление автопарком Геозоны Мобильное приложение для iPhone & android	/	¥109,35	1 704,21