



КАТАЛОГ АКСЕССУАРОВ
SOLLERS SF1

ПРЕИМУЩЕСТВА АКСЕССУАРОВ



НАДЕЖНОСТЬ

Аксессуары для автомобилей SOLLERS разрабатываются с учетом стандартов безопасности. Например, они обеспечивают надежную фиксацию груза, предотвращают его перемещение во время движения, что минимизирует риск аварий. К тому же такие аксессуары часто проходят испытания на устойчивость к внешним воздействиям, включая сильный ветер и дождь.

КАЧЕСТВО

Использование износостойких материалов для производства аксессуаров повышает их долговечность и устойчивость к нагрузкам и гарантирует долгосрочную эксплуатацию даже в условиях сложного рельефа и плохой погоды.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Использование фирменных аксессуаров SF1 для вашего автомобиля гарантирует максимальную безопасность. Они разработаны и протестированы с учетом строгих стандартов качества, обеспечивая идеальную совместимость и надежность. Это минимизирует риски, связанные с некачественными материалами или неправильной установкой, что может быть критично для вашей безопасности на дороге.





СОДЕРЖАНИЕ

БЕЗОПАСНОСТЬ	6
КОМФОРТ	12
ЭКСТЕРЬЕР	16
ТРАНСПОРТИРОВКА	18
ИНТЕРЬЕР	20
МУЛЬТИМЕДИА	24

ОНЛАЙН МАГАЗИН
АКСЕССУАРОВ
НА САЙТЕ SOLLERS-CARGO.RU





БЕЗОПАСНОСТЬ

Электронные аксессуары значительно повышают комфорт и функциональность вашего автомобиля, делая каждую поездку удобнее и безопаснее. Современные автомобили уже давно перестали быть исключительно рабочими машинами — сегодня это стильные, высокотехнологичные авто, оснащенные множеством устройств для улучшения управления и эксплуатации.

СИГНАЛИЗАЦИИ STARLINE



Starline A93
000000823100100 (V2 ECO)
000000823100200

Диалоговая защита грабберов / Автозапуск / Гибкие сервисные каналы / 2CAN + 2LIN / 3D датчик удара и наклона / Невидимая блокировка / Авторизация по PIN-коду / Контроль канала связи / Защита от радиопомех



Starline E6
000000823100300 (BT ECO)
000000823100500

Диалоговая защита / 60 гибких настроек и сценариев / 2CAN+4LIN / Умный 3D-контроль / Контроль канала связи / Защита от радиопомех / Ударопрочный брелок



Starline A60
000000823101300 (ECO)
000000823101600 (BT GSM ECO)

Умный диалог (ECO) / Защита от радиопомех / 60 гибких настроек / Умный 3D-контроль / Рекордная энергоэкономичность / Управление с телефона (BT GSM ECO)



Starline E9
000000823100400 (BT ECO)
000000823100600
000000823100700 (GSM GPS)

Диалоговая защита / 2CAN+4LIN / Интеллектуальный 3D-контроль / Авторизация по PIN-коду / Защита от радиопомех / Ударопрочный брелок (BT ECO) / SUPER SLAVE (BT ECO)



Starline A90
000000823101400 (ECO)
000000823101500 (BT)
000000823101700 (ECO GSM GPS)

Автозапуск по мультисценариям (ECO / BT) / Умная авторизация (BT) / 60 гибких настроек и сценариев / 3D-контроль / Защита от радиопомех / Расширенный диапазон температур



Starline S6
000000823100800 (BT ECO)

Управление с телефона / Авторизация по метке / 3D-контроль / 60 гибких настроек и сценариев / Авторизация по PIN-коду / 2CAN+4LIN / «Всегда на связи» /



Starline AS90
000000823101800 (ECO)
000000823101900 (GPS)

Управление с телефона / Умный климат-контроль / Умная авторизация / Гибкие настройки / Авторизация по PIN-коду / 3D-контроль / Защита от радиопомех / Рекордная энергоэкономичность



Starline S9
000000823100900
000000823101000 (GPS)

Умный климат-контроль / Управление с телефона / Авторизация по метке / 3D-контроль / Авторизация по PIN-коду / 2CAN+4LIN / «Всегда на связи»



Модуль ВР-06
000000823102600
Модуль временного отключения штатного иммобилайзера с управлением по цифровому кодовому каналу.

Мини-сирена для сигнализации
000000823102800

Однотональная влагозащищённая сирена рупорного типа, корпус которой выполнен из ударопрочного и жаропрочного материала.

Модуль GPS-мастер
000000823102500

Модуль запуска двигателя
000000823102700

Модуль обхода иммобилайзера ВР-03
000000823102400

Предназначен для автоматического временного отключения штатной системы RFID (Radio Frequency Identification) при дистанционном запуске двигателя.

Трекер М66-S
000000823102000

Экономия на КАСКО / Универсальные выходы / Умный бесплатный мониторинг

Датчики контактные
000000823103000 (PS-8)
000000823103100 («EBPO» PS-9)
000000823103200 (PS-30)

Трекер М13
000000823102200
000000823102300 (PRO)

Умный бесплатный мониторинг / Черный ящик / Дистанционная блокировка двигателя / Умный контроль

Сенсор емкостный ЕС-1
000000823102900

Бесключевой доступ в автомобиль по касанию ручки двери или управление дополнительным оборудованием.

Датчик герконовый беспроводной
000000823103300 (WSS 02)
000000823103400 (MS-06BT v2)
000000823103500 (MS-06BT v2)

СИГНАЛИЗАЦИИ SCHER-KHAN



Scher-Khan Mobicar1
000000823103600

- Автомобильная охранная система 2CAN + 2LIN с двусторонней связью, автозапуском.
- Модель оборудована цифровыми датчиками удара, наклона и перемещения с дистанционной регулировкой чувствительности.
- Радиообмен на частоте 868 МГц с шифрованием AES-128.
- Надежная защита от интеллектуального взлома благодаря системе кодирования с индивидуальным подтверждением каждой команды.



Scher-Khan Mobicar3 compact
000000823103900

- Синхронизация работы брелока и смартфона по Bluetooth 5.0.
- Все управление – через мобильное приложение без оплаты за интернет и мобильную связь.
- Отсутствует антенный модуль, встроенный радиоканал без применения выносной антенны.
- Защита с помощью алгоритма AES-128 – одного из самых криптостойких в мире.



Scher-Khan X4
000000823104100

- Синхронизация работы метки и смартфона по Bluetooth 5.01.
- Управление через мобильное приложение.
- Неограниченная дальность связи по GSM.
- Три встроенных силовых реле – для реализации автозапуска, одно универсальное силовое реле.
- Использование смартфона в качестве метки идентификации владельца.
- Поиск автомобиля по базовым станциям сотовой связи с точностью до района города.



Scher-Khan Mobicar2
000000823103700

- Радиосвязь через брелок. Дальность – до 1200 / 2000 м (управление / оповещение). Частота 868 МГц. Кодирование AES-128.
- Адаптер цифровых шин 2 CAN + 2 LIN, K-LINE.
- Автозапуск по параметрам (температура, время, напряжение бортовой сети).
- Встроенный Bluetooth-модуль. Защищенная передача данных с динамическими ключами.
- Мобильное приложение SCHER-KHAN AUTO.
- Автопостановка и автоснятие («Свободные руки»).



Scher-Khan X2M
000000823103800

- Радиосвязь через брелок. Дальность – до 1200 / 2000 м (управление / оповещение).
- Частота 868 МГц. Кодирование AES-128.
- Встроенные Bluetooth- и GSM-модули. Звонок и/или SMS-сообщение на телефон владельца, DTMF.
- Мобильное приложение SCHER-KHAN AUTO.
- Использование смартфона в качестве метки идентификации владельца.



Scher-Khan X6
000000823104300

- Синхронизация работы брелока, метки, смартфона по Bluetooth 5.0.
- Управление через мобильное приложение.
- Неограниченная дальность связи по GSM.
- Три встроенных силовых реле – для реализации автозапуска, одно универсальное силовое реле.
- Использование смартфона в качестве метки идентификации владельца.
- Отслеживание передвижения автомобиля по спутникам GPS / ГЛОНАСС.

СИГНАЛИЗАЦИИ PANDORA



Pandora VX-4G v3
48140001

- GSM-модем (4G / LTE / 2G): отображение текущего местоположения и перемещения автомобиля.
- Возможность скрытого и безопасного управления с помощью штатного ключа или сенсора на ручке двери.
- Автоматическое распознавание владельца по наличию смартфона или радиометки.
- Дистанционный запуск двигателя.
- Настраиваемая чувствительность датчиков.
- Возможен скрытый монтаж автосигнализации.
- Громкая пьезоэлектрическая сирена Pandora PS-330.



Pandora VX-4G GPS v3
48130000

- GSM-модем, (4G / LTE / 3G / 2G): отображение текущего местоположения и перемещения автомобиля.
- Возможность использования GPS / ГЛОНАСС для точного отслеживания автомобиля.
- Возможность скрытого и безопасного управления с помощью штатного ключа или сенсора на ручке двери.
- Дистанционный запуск двигателя.
- Автоматическое распознавание владельца по наличию смартфона или радиометки.
- Возможен скрытый монтаж автосигнализации.
- Громкая пьезоэлектрическая сирена Pandora PS-330.



Pandora DX40RS
90320005

- 868 МГц радиотракт.
- Дистанционный запуск двигателя.
- Настраиваемая чувствительность датчиков.
- Двухсторонний брелок с интуитивно понятным русскоязычным меню.
- Возможен скрытый монтаж автосигнализации.

Сирена пьезоэлектрическая Pandora PS-330 v4
41233

Миниатюрная герметичная сирена, которую можно легко разместить и спрятать не только в моторном отсеке, но и в салоне автомобиля, реализуя нестандартные схемы защиты.

Обходчик иммобилайзера Pandora DI-2
5734

Модуль для временного отключения штатного транспондерного иммобилайзера.

КОМФОРТ

Аксессуары для комфорта созданы для того, чтобы сделать каждую поездку максимально приятной и удобной. Эти товары включают в себя широкий спектр решений: от компрессоров до отопителей. Благодаря таким аксессуарам вы сможете создать идеальные условия для отдыха или работы в дороге, а также с легкостью поддерживать тепло в салоне.



Компрессор Carmega AC-30
000000820600100

Мощность: 156 Вт / Производительность: 30л/мин / Питание: от прикуривателя / Корпус из металла / Двухкальный манометр / Спускной клапан (дефлятор) / Встроенный предохранитель / Сумка для хранения.



Компрессор Carmega AC-35L
000000820600200

Производительность: 35л/мин / Питание от прикуривателя / Корпус: металл / Двухкальный манометр / Спускной клапан (дефлятор) / Встроенный предохранитель на 15А / Сумка для хранения.



Компрессор Carmega AC-40
000000820600300

Производительность: 40л/мин / Питание от прикуривателя / Двухкальный манометр, Спускной клапан (дефлятор) / Встроенный предохранитель на 15А / Сумка для хранения.



Компрессор Carmega AC-50
000000820600400

Производительность: 50л/мин / Питание от АКБ / Корпус: металл / Двухкальный манометр / Спускной клапан (дефлятор) / Встроенный предохранитель на 25А / Сумка для хранения.



Портативный автомобильный компрессор CARMEGA CD-10
000000820600600

Надежный компрессор с легкостью накачает колеса авто, мотоцикла, велосипеда, спортивного инвентаря / Работает от прикуривателя / Имеется встроенная защита от перегрева / Встроенный LED-фонарь поможет в темное время суток.



Портативный автомобильный компрессор Carmega CD-07
000000820600500

Автоматическое отключение при достижении заданного давления / Аккумулятор 5000 мАч / Встроенный LED фонарь / 4 режима работы / Система защиты от перегрева.



Набор «Люкс»
RSALUX

В набор входят комплектующие, необходимые в экстренных ситуациях:

- огнетушитель порошковый 2л,
- трос буксировочный,
- аптечка автомобильная,
- знак аварийной остановки,
- сигнальный жилет безопасности,
- перчатки х/б,
- провода стартовые,
- сумка для хранения.



Набор «Стандарт»
RSASTN

В набор входят комплектующие, необходимые в экстренных ситуациях:

- огнетушитель порошковый 2л,
- трос буксировочный,
- аптечка автомобильная,
- знак аварийной остановки,
- сигнальный жилет безопасности,
- сумка для хранения.



Набор «Зима»
RSAWIN

В набор входят комплектующие, необходимые в экстренных ситуациях в зимнее время:

- щетка для снятия снега со скребком,
- антиобледенитель,
- антизапотеватель,
- антилед в футляре,
- водосгон,
- скребок,
- антипробуксовочные пластины,
- лопата саперная складная,
- перчатки х/б,
- сумка для хранения.



Набор «Эконом»
RSAEKON

В набор входят комплектующие, необходимые в экстренных ситуациях:

- аптечка автомобильная,
- трос буксировочный,
- жилет безопасности,
- сумка для хранения.



Транспондер T-pass
УТ000000467

- Транспондер T-pass – это приемопередающее устройство, предназначенное для проведения бесконтактных транзакций при поездке по автомобильным дорогам государственной компании «Автодор», а также на других платных дорогах России.
- Устройство работает автономно и не требует дополнительного питания и подзарядки.

- Транспондер продается не персонифицированным, имеет уникальный лицевой счет и идентификационный PAN-номер.
- Перед использованием для оплаты проезда необходимо заранее пополнить лицевой счет.
- Для активации устройства зарегистрируйте его в личном кабинете на сайте avtodor-tr.ru или в мобильном приложении «Автодор».

СТАЛЬНЫЕ ЗАЩИТЫ ДНИЩА АВТОМОБИЛЯ

- Высокое противодействие коррозии.
- Сталь толщиной 2 мм.
- Порошковая покраска.
- Оцинкованный крепеж и надежная конструкция.



1. Штампованная защита картера
SH.001.013

2. Штампованная защита КПП
SH.001.017

3. Штампованная защита бака
SH.001.014

4. Штампованная защита бака
SH.001.012



ЭКСТЕРЬЕР

Аксессуары для экстерьера помогут подчеркнуть стиль вашего автомобиля и защитить его от внешних воздействий.

В этот раздел входят защитные наклейки, молдинги, брызговики, обвесы и прочие элементы, которые повышают практичность и эстетичность.



ПОДКРЫЛКИ
SF1.0030.0003 (задний левый)
SF1.0030.0004 (задний правый)
5512200V0290 (передний левый)
5512100V0290 (передний правый)

- Защищает кузов от пескоструйно-абразивного эффекта и агрессивных химикатов.
- Повышает уровень шумоизоляции салона.
- Точно повторяет геометрию колесной арки.
- Крепится в штатные места без сверления.



БРЫЗГОВИКИ
SF1.6354.0002

- Защищает кузов автомобиля от грязи, воды и выброса камней из под колес.
- Крепится в штатные места без сверления.



Дефлекторы окон (2 двери)
312310822700100

В продаже с I квартала 2026 года

Дефлектор капота
312310822700200

- Изготовлен из прочного акрилового оргстекла толщиной 3 мм.
- Обеспечивает надежную защиту лакокрасочного покрытия.

В продаже с I квартала 2026 года



Трос буксировочный динамический
TR-05 (5 тонн)
TR-06 (6 тонн)



ДИСКИ ЛИТЫЕ
312310824100100

В продаже с I квартала 2026 года



Браслеты противоскольжения (6 шт.)
BML-6 (6 штук), BML-8 (8 штук)

- Материал: гибкий сверхпрочный пластик.
- Шипы обеспечивают удобное сцепление траков (пластин) со скользкой поверхностью.

В продаже с 30 мая 2025 года

ТРАНСПОРТИРОВКА

Аксессуары для транспортировки созданы, чтобы максимально упростить перевозку грузов на вашем автомобиле. В этот раздел входят крепления, багажные системы, органайзеры и защитные покрытия для кузова, которые обеспечивают надежную фиксацию и защиту вещей.



Рейлинги
(серебристые)
312310822100100

В продаже с I квартала 2026 года

В продаже с 31 июля 2025 года

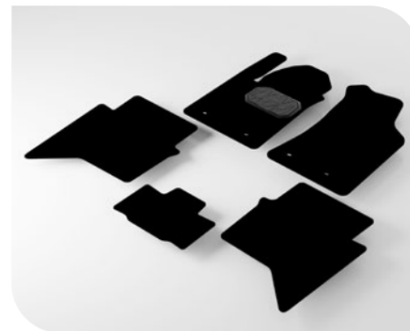
ИНТЕРЬЕР

Аксессуары для интерьера обеспечивают комфорт и защиту салона: чехлы для сидений защищают обивку от износа, загрязнений и придают стильный вид, а коврики для пола упрощают уход за автомобилем. Эти элементы помогают сохранить салон в идеальном состоянии даже при активной эксплуатации. Выберите аксессуары, которые подойдут вашему автомобилю и обеспечат долгую службу интерьера.



Коврики полиуретановые
3D-форма
SH.017.005

- Материал: композитный ТРЕ (термопластичный полимер), который объединяет технологические свойства каучука и полимера.
- Длительный срок эксплуатации
- Эксклюзивный функциональный дизайн



Коврики в салон текстильные
312310826100100

- Произведены из европейского автоковролина (премиум качество).
- Надежный поворотный крепеж.
- Более безопасное управление автомобилем за счет использования дополнительного крепежа, который не дает коврикам попасть под педали тормоза или акселератора.



Коврики текстильные
SF1.0018.0001

- Основа из классического полиуретанового ковра не пропускает влагу и жидкость. Велюровая вставка на основной поверхности ковра повторяет рисунок основы и аккумулирует грязь и пыль
- Идеально подходят для круглогодичного использования.
- Более долгий срок службы по сравнению с типовыми коврами.



Коврики полиуретановые
3D-форма
SF1.0017.0001

- Материал: композитный ТРЕ (термопластичный полимер), который объединяет технологические свойства каучука и полимера.
- Длительный срок эксплуатации
- Эксклюзивный функциональный дизайн



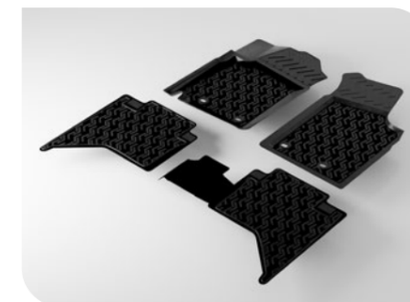
Коврики 3D,
комбинированные,
с логотипом
SF1.0178.0001

- Основа из классического полиуретанового ковра не пропускает влагу и жидкость.
- Велюровая вставка на основной поверхности ковра повторяет рисунок основы и аккумулирует грязь и пыль.
- Идеально подходят для круглогодичного использования.



Коврики 3D,
комбинированные,
с вышитым логотипом
SF1.0178.0011

- Данный артикул подходит для установки на первый ряд автомобиля
- Основа из классического полиуретанового ковра не пропускает влагу и жидкость
- Велюровая вставка на основной поверхности ковра повторяет рисунок основы и аккумулирует грязь и пыль.



Коврики полиуретановые
3D-форма
312310822900100

- Материал: композитный ТРЕ (термопластичный полимер), который объединяет технологические свойства каучука и полимера.
- Длительный срок эксплуатации
- Эксклюзивный функциональный дизайн



Комплект чехлов
для сидений
312310823500100

По своим свойствам экокожа почти не отличается от натуральной. Чехлы защищают сиденья автомобиля от повреждений, влаги и мусора. Материал не трескается и сохраняет мягкость даже при температуре салона до -35° С, безопасен для аллергиков.



МУЛЬТИМЕДИА

Мультимедиа-аксессуары делают управление автомобилем более удобным и безопасным. Камеры обеспечивают отличный обзор, минимизируя слепые зоны, а мониторы и парковочные системы помогают легко справляться с маневрами в ограниченном пространстве.

Эти устройства повышают безопасность водителя и пассажиров, а также защищают ваш автомобиль от возможных повреждений. Современные мультимедиа-аксессуары — это идеальное сочетание технологий и практичности.



Парковочный монитор 7" AVS4747TM

- Подключение камер в форматах AHD или CVBS.
- Два входа 4PIN.
- Автоматическое включение при начале парковки.
- Экран с разрешением 1024 x 600 пикселей.
- Рассчитан на работу в бортовой сети 9–35 В.



Универсальная накладная камера заднего вида AVS325CPR

- Работает с мониторами CVBS и AHD.
- Защищена от влаги.
- Устанавливается взамен оригинального стоп-сигнала.
- Угол обзора в 150°.
- Функция парковочной разметки.



LCD ПАРКОВОЧНАЯ СИСТЕМА

- Индикация от каждого из 8 датчиков на отдельной шкале.
- Возможность выбора способа оповещения: звук или голос.
- Кнопка отключения передних датчиков.
- Контроль со стороны переднего и заднего бамперов.
- Плавная регулировка чувствительности датчиков.
- Изменяемая частота повторений звукового сигнала.
- Регулировка громкости звукового оповещения.
- При парковке задним ходом работают, в том числе, два крайних передних датчика.
- Выбор расстояния срабатывания датчиков: 0,6м или 0,9м для переднего бампера.
- Автонастройка на выступающие элементы (фаркоп, запасное колесо и т.п.).

Артикул	Количество датчиков	Цвет датчиков
000000822600100	8	Белый
000000822600200	8	Серебристый
000000822600300	8	Черный
000000822600400	4	Серебристый
000000822600500	4	Белый
000000822600600	4	Черный



Парковочный монитор 9" AVS0905DVR

- Квадратор и встроенный видеорегистратор.
- TFT LCD экран с разрешением 1024 x 600 пикселей.
- Подключение до четырех камер в форматах AHD или CVBS.
- Переключение режимов показа: 1 источник / 2 источника / 4 источника.
- Возможность записи изображения с камер на карту памяти SD до 128 Гб.



Универсальная накладная камера заднего вида

- Корпус, защищенный от влаги и пыли по стандарту IP68.
- ИК-диоды для качественной работы ночью.
- Переходник 4PIN-RCA.
- AHD сенсор может работать с мониторами CVBS, AHD (720P).
- Устанавливается на крышу автомобиля.
- Угол обзора в 150°.



LED ПАРКОВОЧНАЯ СИСТЕМА

- Индикация от каждого датчика на отдельной шкале.
- Возможность выбора способа оповещения: звук или голос.
- Кнопка отключения передних датчиков.
- Контроль со стороны переднего или заднего бампера.
- Плавная регулировка чувствительности датчиков.
- Изменяемая частота повторений звукового сигнала.
- Регулировка громкости звукового оповещения.
- Выбор расстояния срабатывания датчиков: 0,6м или 0,9м для переднего бампера.

Артикул	Количество датчиков	Цвет датчиков
000000822600700	4	Белый
000000822600800	4	Серебристый
000000822600900	4	Черный



Парковочный монитор 5" AVS0555BM

- Подключение камер в форматах AHD или CVBS.
- Два входа 4PIN.
- LED экран с разрешением 1024 x 600 пикселей.
- Рассчитан на работу в бортовой сети 12–24 В.
- Возможна установка вместо зеркала заднего вида или на панель.



Парковочный монитор 7" AVS4714BM

- Разрешение экрана 1024 x 600.
- Поддерживает подключение камер в формате AHD или CVBS.
- Соединение 4PIN.
- Расчитан для подключения трех камер.
- Возможность включения любого входа «по событию».
- Питание монитора 12–24 В.



ДАТЧИК ПАРКОВКИ ПРОВОД – 2,5 М

Артикул	Количество датчиков	Цвет датчиков
000000822601300	1	Белый
000000822601400	1	Черный



ДАТЧИК ПАРКОВКИ ПРОВОД – 7,5М

Артикул	Количество датчиков	Цвет датчиков
000000822601000	1	Белый
000000822601100	1	Черный
000000822601200	1	Серебристый



Видеорегистратор скрытой установки
DVR-B000000823104300

- Съемка с разрешением FullHD.
- Устройство активируется самостоятельно и начинает запись после включения зажигания.
- Угол обзора камеры 123°.



Парковочный монитор 10.1"
AVS4711BM

- Поддерживает подключение камер в формате AHD или CVBS (формат камеры определяется автоматически).
- Имеет два входа 4PIN.
- Автоматическое включение при начале парковки.
- Экран с разрешением 1024 x 600 пикселей
- Рассчитан на работу в бортовой сети 12–24 В.



Монитор 5" для установки на приборную панель
AVS670CPR

- Подключение с помощью разъема RCA («тюльпан»).
- Монитор удобно крепится на приборной панели или на потолке.
- Изображение разрешением 800 x 480 пикселей
- Экран включается автоматически.



Монитор 7" для установки на приборную панель
AVS0704BM

- Возможность подключения различных камер с разъемом типа RCA («тюльпан»).
- Оборудован двумя входами.
- Автоматическое включение при начале парковки.
- Монитор удобно крепится на приборной панели или на потолке.



Камера с переключателем HD и AHD
AVS305CPR

- Корпус, защищенный от влаги и пыли по стандарту IP69K.
- Переходник 4PIN-RCA в комплекте.
- AHD сенсор для мониторов CVBS, AHD.
- Возможность изменения зеркальности изображения.



Камера с переключателем HD и AHD и ИК-подсветкой
AVS407CPR

- Корпус, защищенный от влаги и пыли по стандарту IP69K.
- Качественная работа камеры ночью.
- Переходник 4PIN-RCA в комплекте.
- AHD сенсор для мониторов CVBS, AHD.
- Возможность изменения зеркальности изображения.



Камера с переключателем HD и AHD
AVS305CPR

- Корпус, защищенный от влаги и пыли по стандарту IP68.
- Качественная работа камеры ночью.
- Переходник 4PIN-RCA в комплекте.
- AHD сенсор для мониторов CVBS, AHD.
- Устанавливается на крышу автомобиля.
- Угол обзора в 150°.



Камера в фонаре заднего хода
AVS325CPR215

- Работает с мониторами CVBS, AHD.
- Есть защита от влаги.
- Устанавливается взамен оригинального стоп-сигнала.
- Угол обзора в 150°.
- Оснащена функцией парковочной разметки.



AHD камера заднего вида
AVS670CPR

- Автоматическая шторка для защиты объектива от грязи.
- Тип видеосигнала – AHD.
- Корпус, защищенный от влаги и пыли по стандарту IP68.
- Система видео NTSC / PAL.
- Видимое расстояние в ночное время 10 м (ИК подсветка).
- Угол обзора 120°, зеркальное изображение.



Универсальная камера заднего вида
AVS325CPR (277)

- Корпус, защищенный от влаги и пыли.
- Переходник 4PIN-RCA в комплекте.
- AHD сенсор для мониторов CVBS, AHD.
- Устанавливается на вертикальную плоскость.
- Угол обзора в 150°.
- Функция парковочной разметки.



Потолочный монитор со встроенным медиаплеером
AVS117 (Beige) / AVS117 (Gray) / AVS117 (Black)

- Большой экран 17 дюймов с разрешением 1440 x 900.
- Устройство оснащено HDMI/RCA видеовходами, позволяющими подключить внешние устройства.
- Тип экрана TFT LCD.
- Соотношение сторон 16:9.
- Яркость 325 кд/м2.
- ИК-передатчики для использования наушников.
- FM-передатчик для вывода звука на штатную систему автомобиля через FM.
- USB-медиапроигрыватель.
- Питание 12 В.

Кабель (4 PIN) для подключения камеры заднего вида

- Разъем 4 PIN.
- Влагозащитные металлические резьбовые разъемы.

Артикул	Длина кабеля
AVS10CC	10
AVS20CC	20



ОБСЛУЖИВАНИЕ У ОФИЦИАЛЬНЫХ ДИЛЕРОВ

Обслуживание у официального дилера гарантирует высокое качество работ благодаря использованию оригинальных запчастей и современного оборудования. Квалифицированные специалисты проходят регулярное обучение, что позволяет им точно следовать рекомендациям производителя.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

Оригинальные
запчасти

Современное
оборудование

Официальная
документация

Квалифицированные
специалисты

Программы
лояльности

БОЛЬШЕ ИНФОРМАЦИИ
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ ОБСЛУЖИВАНИЯ
У ОФИЦИАЛЬНЫХ ДИЛЕРОВ
НА САЙТЕ SOLLERS-CARGO.RU



БОЛЬШЕ ИНФОРМАЦИИ
ОБ АКССУАРАХ
НА САЙТЕ SOLLERS-CARGO.RU



Реализуемая продукция не предусмотрена штатной комплектацией автомобилей SOLLERS, вследствие чего ее установка может привести к изменению конструкции автомобилей и невозможности эксплуатации без удостоверения соответствия измененной конструкции автомобилей требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств». Все последствия и риски внесения изменений в конструкцию автомобилей несут их владельцы, включая следующие обязанности, но не ограничиваясь ими: проверка соответствия измененной конструкции требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств», получение заключения о безопасности измененной конструкции автомобилей и постановка на государственный учет автомобилей после изменения их конструкции. Для вашего удобства продукция, установка которой влечет изменение конструкции автомобилей, обозначена в каталоге символом «*».

Каталог оригинальных аксессуаров SOLLERS SF1. Информация действительна на момент издания. Права на изменения сохраняются за производителем. За дополнительной информацией обращайтесь к официальным дилерам SOLLERS. Изображение продукции на фотоснимках может отличаться от действительных характеристик изображаемой продукции, в том числе в силу отклонения естественного цвета продукции и его воспроизведения. Сведения, содержащиеся в описаниях продукции в каталоге и касающиеся ее технических характеристик, габаритов и т.д. являются примерными и могут отличаться от характеристик конкретной единицы продукции. Отличия конкретной единицы продукции от ее описания на интернет-сайте, не влияющие на функциональные качества продукции, не являются свидетельством недостатка (дефекта) продукции. Производитель вправе вносить изменения в технические характеристики продукции без предварительного уведомления.