

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

Все аксессуары 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.





СОДЕРЖАНИЕ

ОНЛАЙН МАГАЗИН AKCECCYAPOB HA CAЙTE SOLLERS-CARGO.RU





СИГНАЛИЗАЦИИ STARLINE



Starline A93 v2 000000823100100 (2CAN+2LIN ECO) 000000823100200 (2CAN+2LIN)

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 ECO 000000823101300 (ECO) 000000823101600 (BT GSM ECO)

«Умный диалог» / Защита от радиопомех / 60 гибких настроек / Умный 3D контроль / Рекордная энергоэкономичность / Управление с телефона



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

Диалоговая защита / 2CAN+4LIN / Интеллектуальный 3D-контроль / Авторизация по PIN-коду / Контроль канала связи / Защита от радиопомех/Ударопрочный брелок / SUPER SLAVE



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

Автозапуск по мультисценариям / «Умная авторизация» / 60 гибких настроек и сценариев / 3D контроль / Защита от радиопомех / Расширенный диапазон температур



Starline S6 000000823100800 (BT ECO) 000000823100900 000000823101000 (GPS)

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



Starline AS90 000000823101800 (ECO) 000000823101900 (GPS)

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



Starline S9 000000823100900 (BT ECO) 000000823101000 (BT ECO GPS)

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



Модуль BP-06 000000823102600

Модуль временного отключения штатного иммобилайзера с управлением по цифровому кодовому каналу.

Мини-сирена для сигнализации *000000823102800*

1-тональная влагозащищённая сирена рупорного типа корпус которой, выполнен из ударопрочного и жаропрочного материала.

Модуль GPS-мастер 000000823102500

Модуль запуска двигателя 000000823102700

Модуль обхода иммобилайзера *000000823102400*

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

Трекер M66-S 000000823102000

Экономия на КАСКО / Универсальные выходы / Умный бесплатный мониторинг

Датчики контактные 000000823103100 («EBPO» PS-9) 000000823103000 (PS-8) 000000823103200 (PS-30) Трекер M13 000000823102200 000000823102300 (PRO)

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

Сенсор емкостный ЕС-1 000000823102900

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

Датчик герконовый беспроводной 000000823103300 (WSS02) 000000823103400 (MS-06BT) 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.
- Смартфон метка для 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 и 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. Зашишенная передача данных с динамическими ключом.
- Мобильное приложение SCHER-KHAN AUTO.
- Автопостановка и автоснятие («свободные руки»).



Scher-Khan X2M 000000823103800

- Радиосвязь через брелок. Дальность до 1200 / 2000 м. (управление и оповещение).
- Частота 868 МГц. Кодирование AES 128.
- Встроенные Bluetooth- и GSM-модули. Звонок и/или SMSсообщение на телефон владельца, DTMF-команды.
- 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-связи.
- Три встроенных силовых реле для реализации автозапуска, одно универсальное силовое реле.
- Смартфон брелок-метка для идентификации владельца.
- Отслеживание передвижения автомобиля по спутникам GPS / ГЛОНАСС.

СИГНАЛИЗАЦИИ PANDORA



Pandora VX-4G v3 48140001

- GSM-модем. (4G LTE / 3G / 2G): отображение текущего местоположения и перемещения автомобиля.
- Возможность скрытого и безопасного управления с помощью штатного ключа или сенсора на ручке двери.
- Система автоматически распознаёт владельца по наличию
- смартфона или радиометки.
- Дистанционный запуск двигателя. Настраиваемая чувствительность
- Возможен скрытый монтаж автосигнализации.
- Громкая пьезоэлектрическая сирена Pandora PS-330.



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

Сирена Пьезоэлектрическая Pandora PS-330 v4 41233

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

Обходчик иммобилайзера Pandora DI-2 5734

Модуль для временного отключения штатного транспондерного иммобилайзера



Pandora DX40RS 90320005

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



@Pandora





Компрессор Carmega AC-30 000000820600100

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



Компрессор Carmega AC-35L 000000820600200

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



Компрессор Carmega AC-40 000000820600300

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



Компрессор Carmega AC-50 000000820600400

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



Портативный автомобильный компрессор CARMEGA CD-10 0000008206006000

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» RSALŪX

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 «Стандарт» RSASTN

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

- снега со скребком,
- антиобледенитель, лопата саперная - антизапотеватель,

- щетка для снятия антипробуксовочные пластины,
- водосгон, - скребок,
- складная,
- антилед в футляре, 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».







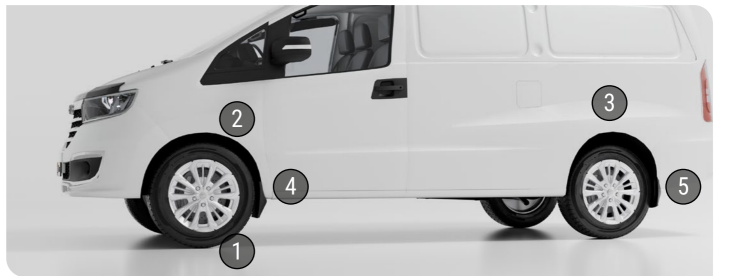
Дефлекторы окон (2 двери) 312310822700100

Дефлектор капота 312310822700100

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



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



1. ДИСКИ ЛИТЫЕ 312310824100100 2. ПОДКРЫЛКИ ПЕРЕДНИЕ (2 шт.) 312310826300110

3. ПОДКРЫЛКИ ЗАДНИЕ (2шт.) 312310826300120 4. БРЫЗГОВИКИ ПЕРЕДНИЕ (2 шт.) 312310826200110

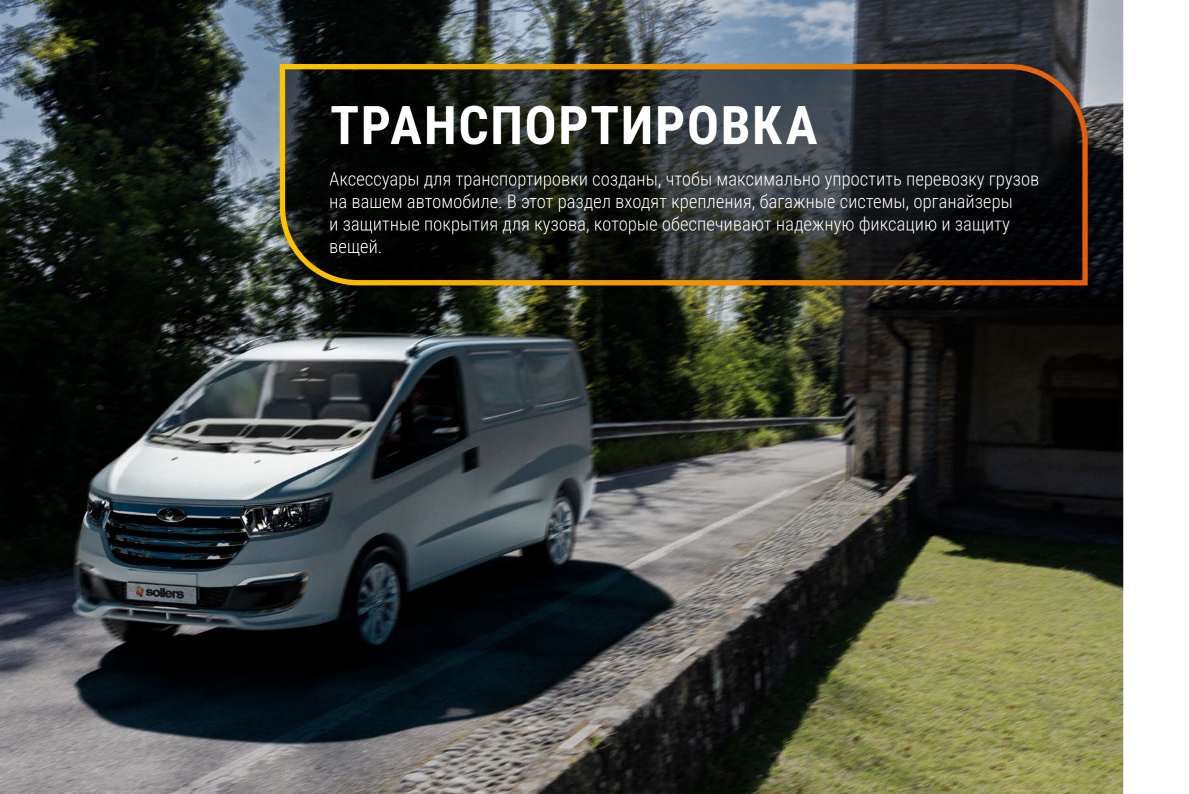
5. БРЫЗГОВИКИ ЗАДНИЕ (2 шт.) *312310826200120*



Браслеты противоскольжения (6 шт.) *БМL-6 (6 штук), БМL-8 (8 штук)*

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

В продаже с 30 мая 2025 года





Рейлинги (серебристые) 312310822100100





Комплект чехлов для сидений 312310823500100

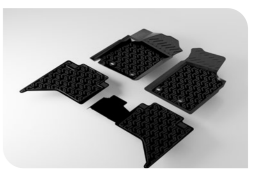
По своим свойствам экокожа почти не отличается от натуральной. Чехлы защищают сиденья автомобиля от повреждений, влаги и мусора. Материал не трескается и сохраняет мягкость даже при температуре салона до -35° С, безопасен для аллергиков.

В продаже с 31 июля 2025 года



Коврики в салон текстильные *312310826100100*

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



Коврики полиуретановые 3D-форма 312310822900100

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

В продаже с 30 мая 2025 года





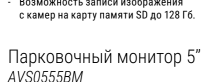
Парковочный монитор 7" AVS4747TM

- Подключение камер в форматах AHD или CVBS.
- Два входа 4PIN.
- Автоматическое включение при начале парковки.
- Экран с разрешением 1024 х 600 пикселей.
- Рассчитан на работу





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



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



Универсальная накладная камера заднего вида

Универсальная накладная

камера заднего вида

- Работает с мониторами CVBS и AHD.

AVS325CPR

- Зашишена от влаги.

Угол обзора в 150°.

Устанавливается взамен

оригинального стоп-сигнала.

- Функция парковочной разметки.

- Корпус, защищенный от влаги и пыли по стандарту ІР68.
- 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°.



Парковочный монитор 7" AVS4714BM

- Разрешение экрана 1024 х 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.



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



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



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°.



Монитор 5" для установки на приборную панель AVS670CPR

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



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 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 потолоке.



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

- Большой экран 17 дюймов с разрешением 1440 х 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.



Камера с переключателем HD и AHD AVS305CPR

- Корпус, защищенный от влаги и пыли по стандарту ІР69К.
- Переходник 4PIN-RCA в комплекте.
- AHD сенсор для мониторов CVBS, AHD. Возможность изменения
- зеркальности изображения.



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.



Камера с переключателем HD и AHD и ИК-подсветкой AVS407CPR

- Корпус, защищенный от влаги и пыли по стандарту ІР69К.
- 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°.



Кабель (4 PIN) для подключения

камеры заднего вида

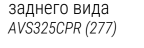
Разъем 4 PIN.

Артикул Длинна кабеля AVS10CC 10 20 AVS20CC - Влагозащитные металлические резьбовые разъёмы.



AHD камера заднего вида AVS670CPR

- Автоматическая шторка
- для защиты объектива от грязи.
- Тип видеосигнала AHD.
- Корпус, защищенный от влаги и пыли по стандарту ІР68.
- Система видео NTSC / PAL.
- Видимое расстояние в ночное
- время 10 м (ИК подсветка). Угол обзора 120°, зеркальное изображение.
- Универсальная камера



- 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.



БОЛЬШЕ ИНФОРМАЦИИ ОБ AKCECCYAPAX HA CAЙTE 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.