

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-40
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://banner.nt-rt.ru/> || brr@nt-rt.ru

Аксессуары безопасности

Banner предлагает широкий выбор страховочных тросов и электромонтажных изделий, кронштейнов, угловых зеркал и корпусов.

Если вы не видите то, что ищете, спросите эксперта.

ИЗЛУЧАТЕЛИ И ПРИЕМНИКИ ЗАЩИТНЫХ СВЕТОВЫХ ЗАВЕС



КОМПЛЕКТЫ ПРИГЛУШЕНИЯ ДЛЯ УСТРОЙСТВ БЕЗОПАСНОСТИ



ЗАЩИТНЫЕ СВЕТОВЫЕ ЗАВЕСЫ



Заданные кожухи световой завесы защищают излучатели / приемники и угловые зеркала от

Излучатели и приемники защитных световых завес

Защитные световые завесы типа 4 защищают персонал от травм, а машины - от повреждений, охраняя рабочие места, доступ, участки и периметры. Защитные световые завесы типа 2 - это экономичное решение для защиты от световых завес, предназначенное для защиты приложений с низким уровнем риска, где результатом аварии является лишь легкая травма.



LS Series Emitters and Receivers

Простые световые завесы безопасности типа 4 доступны с разрешением 14, 23 и 40 мм и длиной до 1820 мм (6 футов) без мертвых зон.



LS Basic Series Emitters and Receivers

Простые в использовании и недорогие световые экраны безопасности, используемые для защиты машин, имеют такую же прочную конструкцию, что и стандартные модели EZ-SCREEN LS, а также многие из тех же удобных функций.



14/30 Series Emitters and Receivers

Световые завесы безопасности типа 4 доступны с разрешением 14 и 30 мм и длиной до 2400 мм (7,9 футов) в трех вариантах прочного корпуса.



LP Series Emitters and Receivers

Световая завеса безопасности типа 4 доступна длиной 14 и 25 мм и до 1810 мм (5,9 футов) без мертвых зон.



LP Basic Series Emitters and Receivers

Световые завесы безопасности типа 4 доступны с разрешением 14 и 25 мм и длиной 270 мм или 550 мм.



SLC4 Series Emitters and Receivers

Световые завесы безопасности SLC4 - наши самые короткие и компактные световые завесы безопасности. Они предназначены для защиты точек доступа и работы на небольших производственных машинах и аналогичном оборудовании.



Type 2 Series Emitters and Receivers

Световые завесы безопасности типа 2 доступны с разрешением 30 мм и длиной до 1800 мм (5,9 футов).

Комплекты приглушения для устройств безопасности

Banner Engineering предлагает комплекты в различных конфигурациях для решения широкого спектра задач по обеспечению безопасности.

Приглушение - это автоматическая приостановка защитной функции предохранительного устройства во время безопасной части машинного цикла. Эта возможность обеспечивает непрерывный рабочий процесс, позволяя заранее определенным объектам входить в опасную зону или выходить из нее без остановки работы.

Комплекты приглушения для световых приборов упрощают добавление возможностей приглушения в приложение. Все необходимое оборудование и датчики поставляются в предварительно собранном комплекте, который подключается непосредственно к световой завесе безопасности или системе сетки безопасности.

SGS Series Mute Arm Kits

Комплекты подавляющего рычага серии SGS позволяют легко добавлять функции подавления звука в любое приложение, требующее обнаружения тела. Комплекты для приглушения звука сочетают в себе предварительно смонтированное оборудование со световозвращающими датчиками Q20 и световозвращающими отражателями цели. Они разработаны для использования с моделями систем SGS Safety Grid System со встроенным приглушением.

LS Series Mute Arm Kits

Комплекты подавления звука серии LS позволяют легко добавить возможности отключения звука в любое приложение, требующее обнаружения пальцев или рук. Они сочетают в себе предварительно смонтированное оборудование plug-n-play со световозвращающими датчиками Q20 и световозвращающими отражателями цели. Они предназначены для использования со световыми завесами безопасности LS с разрешением 14, 23 или 40 мм и контроллерами безопасности SC / XS26.

Защитные световые завесы

Четыре разных стиля корпуса защищают излучатели / приемники и угловые зеркала от грязи, химикатов и ударов.

- Прочные корпуса обеспечивают надежную защиту зеркал, решеток и точек EZ-SCREEN в зонах с интенсивным движением, а также поставляются с регулируемыми зеркалами и инструментом для определения пузырькового уровня.
- Взрывозащищенные корпуса защищают световые завесы EZ-SCREEN, MINI-SCREEN и MICRO-SCREEN в средах с горючими газами, жидкостями или пылью. Эти корпуса соответствуют UL и CSA для использования во взрывоопасных средах, но сокращают диапазон примерно на 25% на пару.
- Трубчатые корпуса защищают световые завесы EZ-SCREEN и MINI-SCREEN в условиях сильной мойки. Эти корпуса изготовлены из поликарбонатных трубок с торцевыми крышками из ацетала и крепежами из нержавеющей стали.



SGSA2-S500-M

Защитный угловой корпус SGS Grid с зеркалами Материал: окрашенный в желтый цвет алюминий Используется с моделью: SGSxx2-500xx Общий размер: 120 x 145 x 1035 мм



SGSA2-S500

Защитный угловой кожух SGS Grid Материал: окрашенный в желтый цвет алюминий, используемый с моделью: SG (XL) P2-500 Общий размер: 120 x 145 x 1035 мм



SGSA3-S400-M-NFP

Защитный угловой корпус SGS Grid с зеркалами
Материал: окрашенный в желтый цвет алюминий
Используется с моделью: SGSxx3-400xx
Общий размер: 120 x 145 x 1238 мм
Без передней защитной панели



SGSA3-S400-NFP

Защитный угловой корпус с сетки SGS
Материал: окрашенный в желтый цвет алюминий
Используется с моделью: SGSxx3-400xx
Общий размер: 120 x 145 x 1238 мм
Без передней защитной панели



EZLSA-TE-1260

Принадлежность: трубчатый корпус для EZ Screen LS,
длина 1260 мм

EZLSA-TE-280

Принадлежность: трубчатый корпус для EZ Screen LS,
длина 280 мм



EZA-TE-1500

EZ-Screen: Трубчатый корпус
Материал: FDA-Grade Поликарбонат труб и Acetal End Caps
Используется с: SLSXPXX-1500Q88
Общий размер: 83 x 1760 мм



EZA-TE-450

EZ-Screen: Трубчатый корпус
Материал: FDA-Grade Поликарбонат труб и Acetal End Caps
Используется с: SLSXPXX-450Q88
Общий размер: 83 x 744 мм



EZA-TE-900

Экран EZ: трубчатый
Материал корпуса : Трубка из поликарбоната, соответствующая требованиям FDA, и торцевые крышки из ацеталевого сплава,



EZLSA-TE-1540

Принадлежность: трубчатый корпус для EZ Screen LS,
длина 1540 мм

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://banner.nt-rt.ru/> || brr@nt-rt.ru