





Устройства запроса на выход

Кнопки выхода

| Модель | ST-EX011SM | ST-EX010SM | ST-EX012SM | ST-EX012LSM | ST-EX120IR | ST-EX121IR | ST-EX020LSM-BK | ST-EX020LSM-BK |
|-----------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Фотография |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дополнительно | 100 000 циклов | 500 000 циклов Нажимная кнопка Ø13 мм | 500 000 циклов Нажимная кнопка Ø13 мм | 500 000 циклов Нажимная кнопка Ø13 мм | 500 000 циклов, ИК кнопка выхода. Бесконтактное срабатывание на расстоянии 0,1–10 см | 500 000 циклов, ИК кнопка выхода. Бесконтактное срабатывание на расстоянии 0,1–10 см | 500 000 циклов, сенсорная кнопка выхода. | 500.000 циклов, сенсорная кнопка выхода. |
| Материал | Пластик | Цинковый сплав | Цинковый сплав | Цинковый сплав | Нерж. сталь | Нерж. сталь | Пластик | Пластик |
| Индикация | Нет | Нет | Нет | Да, двухцветная | Да | Да | Да | Да |
| Тип монтажа | Накладная | Накладная | Накладная | Накладная | Врезная | Врезная | Накладная | Накладная |
| Выход | НР и НЗ | НР | НР | НР | НР и НЗ | НР и НЗ | НР и НЗ | НР и НЗ |
| Коммутируемая нагрузка | 3 А/3 В DC | 3 А/36 В DC | 3 А/36 В DC | 3 А/36 В DC | 3 А/36 В DC | 3 А/36 В DC | 3 А/3 0В DC | 3 А/30 В DC |
| Питание | Нет | Нет | Нет | 12 В DC, 10 мА | 12 В DC, 40 мА | 12 В DC, 40 мА | 12-24 В DC, 50 мА | 12-24 В DC, 50 мА |
| Размеры (ВхШхГ), мм | 76 x 23 x 14 | 83 x 32 x 25 | 60 x 29 x 26 | 60 x 29 x 26 | 115 x 70 x 40 | 90 x 90 x 40 | 86 x 50 x 20 | 86 x 50 x 20 |
| Класс защиты | IP40 | IP40 | IP40 | IP40 | IP54 | IP54 | IP54 | IP54 |
| Диапазон рабочих температур | -20 ÷ +55 С | -20 ÷ +55 С | -20 ÷ +55 С | -20 ÷ +55 С | -20 ÷ +55 С | -20 ÷ +55 С | -20 ÷ +55 С | -20 ÷ +55 С |
| Опции | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

Устройства запроса на выход

Кнопки выхода

| Модель | ST-EX144 | ST-EX144L | ST-EX144W | ST-EX144LW | ST-EX244 | ST-EX344LW | ST-EX044BR | ST-EX014BR-BK |
|-----------------------------|---|---|---|---|---|--|---|---|
| Фотография |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дополнительно | 500 000 циклов Нажимная кнопка Ø16 мм | 500 000 циклов Нажимная кнопка Ø14 мм | 500 000 циклов Нажимная кнопка Ø18 мм | 500 000 циклов Нажимная кнопка Ø14 мм | 500 000 циклов Нажимная кнопка Ø33 мм | 1 000 000 циклов, ИК кнопка выхода. Бесконтактное срабатывание на расстоянии 5–20 см | Нет | Нет |
| Материал | Нерж. сталь | Нерж. сталь | Нерж. сталь | Нерж. сталь | Нерж. сталь | Нерж. сталь | Алюминий | Пластик ABS |
| Индикация | Нет | Да | Нет | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| Тип монтажа | Врезная | Врезная | Врезная | Врезная | Врезная | Врезная | Накладной | Накладной |
| Выход | НР | НР | НР и НЗ | НР и НЗ | НР и НЗ | НР и НЗ | Нет | Нет |
| Коммутируемая нагрузка | 3 А/3 В DC | 3 А/36 В DC | 2 А/24 В DC | 2 А/24 В DC | 3 А/36 В DC | 2 А/30 В DC | Нет | Нет |
| Питание | Нет | 12 В DC, 10 мА | Нет | 12 В DC, 10 мА | Нет | 12 В DC, 50 мА | Нет | Нет |
| Размеры (ВхШхГ), мм | 86 x 86 x 27 | 86 x 86 x 27 | 86 x 86 x 40 | 86 x 86 x 40 | 86 x 86 x 44 | 86 x 86 x 27 | 86 x 86 x 29 | 92 x 92 x 50 |
| Класс защиты | IP40 | IP40 | IP66 | IP66 | IP40 | IP68 | IP40 | IP40 |
| Диапазон рабочих температур | -20 ÷ +55 С | -20 ÷ +55 С | -35 ÷ +55 С | -35 ÷ +55 С | -20 ÷ +55 С | -20 ÷ +55 С | -40 ÷ +55 С | -40 ÷ +55 С |
| Опции | Совместимо: ST-ER001BR-GN, ST-EX014BR-GN, ST-EX014BR-BK, ST-EX044BR | Совместимо: ST-ER001BR-GN, ST-EX014BR-GN, ST-EX014BR-BK, ST-EX044BR | Совместимо: ST-EX014BR-GN, ST-EX014BR-BK, ST-ER001BR-GN | Совместимо: ST-EX014BR-GN, ST-EX014BR-BK, ST-ER001BR-GN | Совместимо: ST-ER001BR-GN, ST-EX014BR-GN, ST-EX014BR-BK, ST-EX044BR | Совместимо: ST-ER001BR-GN, ST-EX014BR-GN, ST-EX014BR-BK, ST-EX044BR | Нет | ST-ER001BR-GN – зеленый |


Устройства запроса на выход

Кнопки выхода

| Модель | ST-EX143 | ST-EX143L | ST-EX143W | ST-EX143LW | ST-EX243 | ST-EX343LW | ST-EX043BR |
|-----------------------------|---|---|---|---|---|---|---|
| Фотография |  |  |  |  |  |  |  |
| Дополнительно | 500 000 циклов Нажимная кнопка Ø16 мм | 500 000 циклов Нажимная кнопка Ø14 мм | 500 000 циклов Нажимная кнопка Ø18 мм | 500 000 циклов Нажимная кнопка Ø14 мм | 500 000 циклов Нажимная кнопка Ø33 мм | 1 000 000 циклов, ИК кнопка выхода. Бесконтактное срабатывание на расстоянии 5–20 см на время 0,3–30 с | Нет |
| Материал | Нерж. сталь | Нерж. сталь | Нерж. сталь | Нерж. сталь | Нерж. сталь | Нерж. сталь | Цинковый сплав |
| Индикация | Нет | Да | Нет | Да | Нет | Да, двухцветная | Нет |
| Тип монтажа | Врезная | Врезная | Врезная | Врезная | Врезная | Врезная | Накладной |
| Выход | НР | НР | НР и НЗ | НР и НЗ | НР и НЗ | НР и НЗ | Нет |
| Коммутируемая нагрузка | 3 А/36 В DC | 3 А/36 В DC | 2 А/24 В DC | 2 А/24 В DC | 3 А/36 В DC | 2 А/24 В DC | Нет |
| Питание | Нет | 12 В DC, 10 мА | Нет | 12 В DC, 10 мА | Нет | 12 В DC, 50 мА | Нет |
| Размеры (ВхШхГ), мм | 90 x 35 x 24 | 90 x 35 x 25 | 90 x 35 x 40 | 90 x 35 x 40 | 90 x 35 x 50 | 90 x 35 x 25 | 90 x 35 x 27 |
| Класс защиты | IP40 | IP40 | IP66 | IP66 | IP40 | IP68 | IP40 |
| Диапазон рабочих температур | -20 ÷ +55 С | -20 ÷ +55 С | -35 ÷ +55 С | -35 ÷ +55 С | -20 ÷ +55 С | -35 ÷ +55 С | -40 ÷ +55 С |
| Опции | Совместимо: ST-EX043BR | Совместимо: ST-EX043BR | Нет | Нет | Совместимо: ST-EX043BR | Совместимо: ST-EX043BR | Нет |


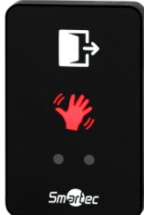

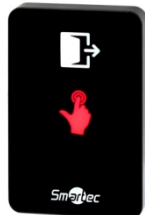

Устройства запроса на выход

Кнопки выхода

| Модель | ST-EX142 | ST-EX142L | ST-EX145-GR | ST-EX145-BR | ST-EX141 | ST-EX141L | ST-EX241 | ST-EX241L |
|-----------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Фотография |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дополнительно | 500 000 циклов Нажимная кнопка Ø13 мм | 500 000 циклов Нажимная кнопка Ø9 мм | 500 000 циклов Нажимная кнопка Ø13 мм | 500 000 циклов Нажимная кнопка Ø13 мм | 500 000 циклов Нажимная кнопка Ø16 мм | 500 000 циклов Нажимная кнопка Ø16 мм | 500 000 циклов Нажимная кнопка Ø23 мм | 500 000 циклов Нажимная кнопка Ø23 мм |
| Материал | Цинковый сплав | Цинковый сплав | Цинковый сплав | Цинковый сплав | Цинковый сплав | Цинковый сплав | Цинковый сплав | Цинковый сплав |
| Индикация | Нет | Да | Нет | Нет | Нет | Да, двухцветная | Нет | Да, двухцветная |
| Тип монтажа | Накладная | Накладная | Накладная | Накладная | Накладная | Накладная | Накладная | Накладная |
| Выход | НР | НР | НР | НР | НР | НР | НР | НР |
| Коммутируемая нагрузка | 3 А/36 В DC | 3 А/36 В DC | 2 А/24 В DC | 2 А/24 В DC | 3 А/36 В DC | 3 А/36 В DC | 3 А/36 В DC | 3 А/36 В DC |
| Питание | Нет | 12 В DC, 10 мА | Нет | Нет | Нет | 12 В DC, 10 мА | Нет | 12 В DC, 10 мА |
| Размеры (ВхШхГ), мм | 83 x 32 x 25 | 83 x 32 x 25 | 72 x 32 x 24 | 72 x 32 x 24 | 80 x 32 x 26 | 80 x 32 x 26 | 80 x 32 x 32 | 80 x 32 x 32 |
| Класс защиты | IP40 | IP40 | IP40 | IP40 | IP40 | IP40 | IP40 | IP40 |
| Диапазон рабочих температур | -20 ÷ +55 С | -20 ÷ +55 С | -20 ÷ +55 С | -20 ÷ +55 С | -20 ÷ +55 С | -20 ÷ +55 С | -20 ÷ +55 С | -20 ÷ +55 С |
| Опции | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

Устройства запроса на выход

Кнопки выхода

| Модель | ST-EX341LW | ST-EX310L-BK | ST-EX310L-WT | ST-EX410L-BK | ST-EX410L-WT |
|-----------------------------|--|--|--|---|---|
| Фотография |  |  |  |  |  |
| Дополнительно | 1 000 000 циклов, ИК кнопка выхода, Бесконтактное срабатывание на расстоянии 5–20 см на время 0,3–30 с | 500 000 циклов, ИК кнопка выхода. Бесконтактное срабатывание на расстоянии 5–20 см | 500 000 циклов, ИК кнопка выхода. Бесконтактное срабатывание на расстоянии 5–20 см | 500 000 циклов, сенсорная кнопка выхода. | 500 000 циклов, сенсорная кнопка выхода. |
| Материал | Цинковый сплав | Пластик | Пластик | Пластик | Пластик |
| Индикация | Да, двухцветная | Да, двухцветная | Да, двухцветная | Да, двухцветная | Да, двухцветная |
| Тип монтажа | Накладная | Накладная | Накладная | Накладная | Накладная |
| Выход | НР и НЗ | НР и НЗ | НР и НЗ | НР и НЗ | НР и НЗ |
| Коммутируемая нагрузка | 2 А/24 В DC | 1 А/36 В DC | 1 А/36 В DC | 1 А/36 В DC | 1 А/36 В DC |
| Питание | 12 В DC, 40 мА | 12–24 В DC, 50 мА | 12–24 В DC, 50 мА | 12–24 В DC, 70 мА | 12–24 В DC, 70 мА |
| Размеры (ВхШхГ), мм | 80 x 32 x 23 | 86 x 55 x 14 | 86 x 55 x 14 | 86 x 55 x 12 | 86 x 55 x 12 |
| Класс защиты | IP68 | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Диапазон рабочих температур | -35 ÷ +55 С | -10 ÷ +55 С | -10 ÷ +55 С | -10 ÷ +55 С | -10 ÷ +55 С |
| Опции | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |