

СИГНАЛИЗАТОР E2S22D

22mm Buzzers & Pilot Lights
Компактные сигнализаторы



Светозвуковая арматура E2S22D, состоит из звуковой, световой и комбинированной сигнализации оснащёнными яркими светодиодами. Класс защиты IP65 и низкое потребление тока обеспечивает непревзойденную надежность в экстремальных условиях.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Возможность использования в шкафах управления, стендах и терминалах
- Возможности подключения шлейфом в ряд

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

E2S22DFS

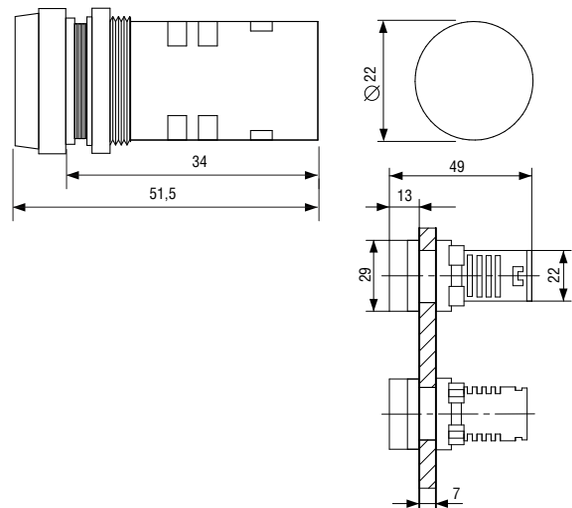
- **сигнальные лампы**
- **напряжение:**
24, 48, 110-130В – постоянное напряжение
24, 48, 110-130, 230В – переменное напряжение
- **ток:** 15-30mA
частота вспышки: 2 Гц
- **доступно 5 вариантов линз:**
красный, янтарный, зеленый, синий, белый

E2S22DBZ

- **звуковой индикатор**
- **напряжение:**
12, 24, 48, 110-130В – постоянное напряжение
24, 48, 110-130, 230В – переменное напряжение
- **ток:** 15-30mA
- звуковое давление: 80 дБ, 10 см

E2S22DBF

- **комбинированный с красной сигнальной лампой**
- **звуковое давление:** 80 дБ, 10 см
- **питание**
15-30 mA для 24-48 DC/AC
20-80mA для 110-230 DC/AC
- **контрольные лампы**
- **питание**
12, 24В DC/AC, при токе <80 мА,
48В DC/AC при токе <20 мА,
110-130В DC/AC, при токе 25мА
230В dc, при токе 25мА Макс
- **степень защиты от внешних воздействий:** IP65
- **рабочая температура:** от -25°C до +55°C
- **принадлежности:**
E2S22DMT
монтажное приспособление для светодиодных сигнальных ламп
E2S22DLBHF25x18
маркировочный шильдик 25x18
E2S22DLBHF25x10
маркировочный шильдик 25x10
- **примечание:**
1-Цвет выбирается только для сигнальных лам
2-Питание 12В возможно только для контрольных ламп



ФОРМУЛИРОВКА ЗАКАЗА		ПРИМЕР ЗАКАЗА: E2S22DBZ24V или E2S22DBF24V или E2S22DFS12VA		
Тип изделия	Версия	Цвет линзы		
E2S22D	BZ 24V	24V DC/AC	- Без линз	Только для типа E2S22DBZ
	BF 48V	48V DC/AC	R* Красный	Единственный цвет для линз типа E2S22DBF
	FS* 110V	110-130V DC/AC	A* Янтарный	
		230V	230V AC	B* Синий
				C* Прозрачный
		G* Зеленый		
			Только для типа E2S22DFS	

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
Нижегород (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