

S-AM



Е.С.Е. Молниезащитное устройство S-AM предлагает защиту для домов и различных объектов маленькой величины.

Спецификация - 15 μ s

материал:	нержавеющая сталь
размер:	48 x 9 cm
вес:	1,3 kg
защитный радиус:	25 m
высота монтажа:	4 m



Сделано в Австрии

Е.С.Е молниезащита S-AM компании Ширтек была выполнена в соответствии стандартов NFC 17-102: 2011 и UNE 21186: 2011. Мощность разряда в 100 kA была проверена лабораторией CTI Вена. Австрийская компания Ширтек сертифицирована по ISO 9001:2008 и ISO 14001:2004 стандартам.

Установка

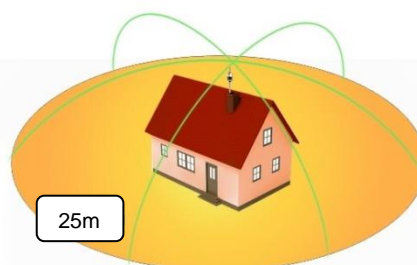
Установка S-AM простая и быстрая. Молниеотвод устанавливается на самой высокой точке здания и защищает не только само здание, но и все, что находится в пределах защитного радиуса.

Rp(m)				
h	I	II	III	IV
2	13	15	18	20
4	25	27	36	41
5	32	37	45	51
6	32	38	46	52
8	33	39	47	54
10	34	41	49	56
20	35	43	55	63
30	35	45	58	69

h – высота монтажа

Rp (m) – защитный радиус

I | II | III | IV – уровень защиты



S-AS



S-AS предлагает защиту из единой точки для средних объектов и домов.

Спецификация - 30 μ s

Материал:	нержавеющая сталь
Размер:	55 x 12 см
Вес:	2,6 кг
Радиус защиты:	50 м
Высота монтажа:	4-5 м
Гарантия:	2 года



Сертификаты

Австрийская компания SCHIRTEC AG сертифицирована в соответствии с ISO 9001:2008 и ISO 14001:2004. Головка изготовлена из нержавеющей стали, что подтверждается австрийским TÜV. Молниеуловительная способность молниеприемника подтверждена в лаборатории BET.

Монтаж

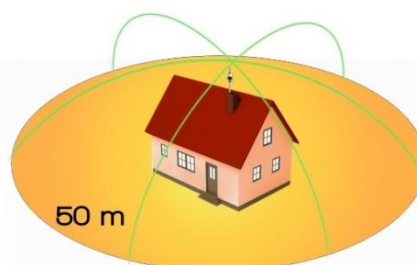
Установка S-AS простая и быстрая. Молниеотвод устанавливается на самой высокой точке здания и защищает не только само здание, но и все, что находится в пределах защитного радиуса.

Rp(m)				
h	I	II	III	IV
2	19	22	25	28
4	38	44	51	57
5	48	55	63	71
6	48	55	64	72
8	49	56	65	73
10	49	57	66	75
20	50	59	71	81
30	50	60	73	85
60	50	60	75	90

h – Высота монтажа

Rp (m) – Радиус защиты

I | II | III | IV – Уровень защиты



S-A



S-A предлагает защиту из единой точки для средних и крупных объектов и используется как универсальная защита для всех объектов.

Спецификация - 60 μ s

Материал:	нержавеющая сталь
Размер:	59 x 12 см
Вес:	2,8 кг
Радиус защиты:	80 м
Высота монтажа:	5-6 м
Гарантия:	2 года



Сертификаты

Австрийская компания SCHIRTEC AG сертифицирована в соответствии с ISO 9001:2008 и ISO 14001:2004. Головка изготовлена из нержавеющей стали, что подтверждается австрийским TÜV. Молниеуловительная способность молниеприемника подтверждена в лаборатории BET.

Монтаж

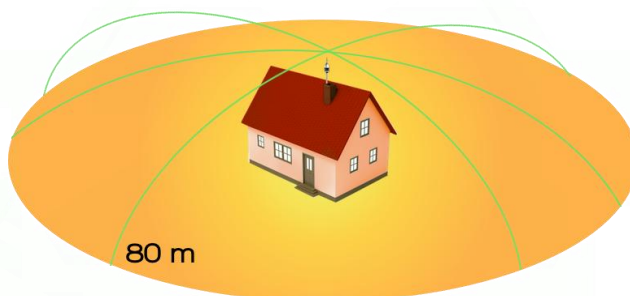
Установка S-A простая и быстрая. Молниеотвод устанавливается на самой высокой точке здания и защищает не только само здание, но и все, что находится в пределах защитного радиуса.

Rp(m)				
h	I	II	III	IV
2	31	35	39	43
4	63	69	78	85
5	79	86	97	107
6	79	87	97	107
8	79	87	98	108
10	79	88	99	109
20	80	89	102	113
30	80	90	104	116
60	80	90	105	120

h – Высота монтажа

Rp (m) – Радиус защиты

I | II | III | IV – Уровень защиты



S-DAS



S-DAS предлагает защиту из единой точки для средних объектов и предназначен для установки на павильонах, виллах и крупных отрезках земли.

Спецификация - 45 μ s

Материал:	нержавеющая сталь
Размер:	66 x 12 см
Вес:	3,8 кг
Радиус защиты:	65 м
Высота монтажа:	4-5 м
Гарантия:	2 Года



Сертификаты

Австрийская компания SCHIRTEC AG сертифицирована в соответствии с ISO 9001:2008 и ISO 14001:2004. Головка изготовлена из нержавеющей стали, что подтверждается австрийским TÜV. Молниеуловительная способность молниеприемника подтверждена в лаборатории BET.

Монтаж

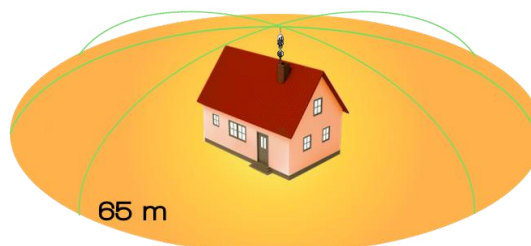
Установка S-DAS простая и быстрая. Молниеотвод устанавливается на самой высокой точке здания и защищает не только само здание, но и все, что находится в пределах защитного радиуса.

Rp(m)				
h	I	II	III	IV
2	25	28	32	36
4	51	57	64	72
5	63	71	81	89
6	63	71	81	90
8	64	72	82	91
10	64	72	83	92
20	65	74	86	97
30	65	75	89	101
60	65	75	90	105

h – Высота монтажа

Rp (m) – Радиус защиты

I | II | III | IV – Уровень защиты



S-DA



S-DA предлагает защиту из единой точки для средних и крупных объектов и предназначен для установки на башнях, павильонах, виллах и крупных отрезках земли.

Спецификация - 60 μ s

Материал:	нержавеющая сталь
Размер:	70 x 12 см
Вес:	4,1 кг
Радиус защиты:	80 м
Высота монтажа:	5-6 м
Гарантия:	2 года



Сертификаты

Австрийская компания SCHIRTEC AG сертифицирована в соответствии с ISO 9001:2008 и ISO 14001:2004. Головка изготовлена из нержавеющей стали, что подтверждается австрийским TÜV. Молниеуловительная способность молниеприемника подтверждена в лаборатории BET.

Монтаж

Установка S-DA простая и быстрая. Молниеотвод устанавливается на самой высокой точке здания и защищает не только само здание, но и все, что находится в пределах защитного радиуса.

Rp(m)				
h	I	II	III	IV
2	31	35	39	43
4	63	69	78	85
5	79	86	97	107
6	79	87	97	107
8	79	87	98	108
10	79	88	99	109
20	80	89	102	113
30	80	90	104	116
60	80	90	105	120

h – Высота монтажа

Rp (m) – Радиус защиты

I | II | III | IV – Уровень защиты

