

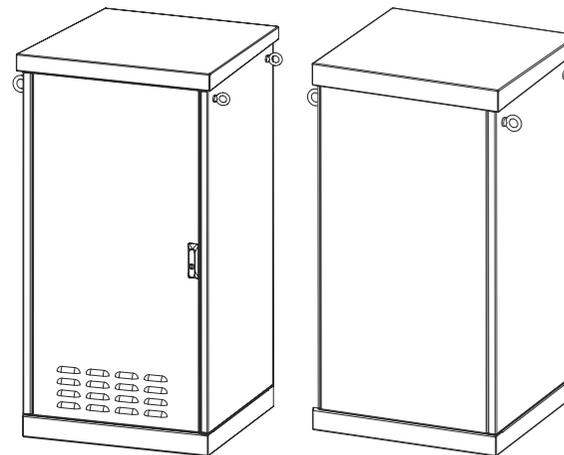
Паспорт

Шкаф телекоммуникационный
всепогодный серии ШТВ-1

ИДФУ.301445.441 ПС



Модификации



Глубина (мм)	6U	9U	12U	15U	18U	21U	24U	Ширина (мм)
600	ШТВ-1-6.6.6-4AAA	ШТВ-1-9.6.6-4AAA	ШТВ-1-12.6.6-4AAA	ШТВ-1-15.6.6-4AAA	ШТВ-1-18.6.6-4AAA	ШТВ-1-21.6.6-4AAA	ШТВ-1-24.6.6-4AAA	600
800	ШТВ-1-6.6.8-4AAA	ШТВ-1-9.6.8-4AAA	ШТВ-1-12.6.8-4AAA	ШТВ-1-15.6.8-4AAA	ШТВ-1-18.6.8-4AAA	ШТВ-1-21.6.8-4AAA	ШТВ-1-24.6.8-4AAA	600
1000	ШТВ-1-6.6.10-4AAA	ШТВ-1-9.6.10-4AAA	ШТВ-1-12.6.10-4AAA	ШТВ-1-15.6.10-4AAA	ШТВ-1-18.6.10-4AAA	ШТВ-1-21.6.10-4AAA	ШТВ-1-24.6.10-4AAA	600
600	ШТВ-1-6.8.6-4AAA	ШТВ-1-9.8.6-4AAA	ШТВ-1-12.8.6-4AAA	ШТВ-1-15.8.6-4AAA	ШТВ-1-18.8.6-4AAA	ШТВ-1-21.8.6-4AAA	ШТВ-1-24.8.6-4AAA	800
800	ШТВ-1-6.8.8-4AAA	ШТВ-1-9.8.8-4AAA	ШТВ-1-12.8.8-4AAA	ШТВ-1-15.8.8-4AAA	ШТВ-1-18.8.8-4AAA	ШТВ-1-21.8.8-4AAA	ШТВ-1-24.8.8-4AAA	800
1000	ШТВ-1-6.8.10-4AAA	ШТВ-1-9.8.10-4AAA	ШТВ-1-12.8.10-4AAA	ШТВ-1-15.8.10-4AAA	ШТВ-1-18.8.10-4AAA	ШТВ-1-21.8.10-4AAA	ШТВ-1-24.8.10-4AAA	800

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Шкаф телекоммуникационный всепогодный ШТВ-1 _____ соответствует техническим условиям ТУ ВУ 800008148.008–2010 и признан годным к эксплуатации

Инженер по качеству

личная подпись

расшифровка подписи

М.П.

год, месяц, число

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Шкаф телекоммуникационный всепогодный ШТВ-1 _____ упакован согласно требованиям, предусмотренным технической документацией

Упаковал

личная подпись

расшифровка подписи

М.П.

год, месяц, число

ВНИМАНИЕ!
Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия без ухудшения его функциональных характеристик

	(U)	()			19"	()
-1-6.6.6-4	6 (12)	560	600	600	540	78
-1-6.6.8-4	6 (12)	560	600	800	740	93
-1-6.6.10-4	6 (12)	560	600	1000	940	107,5
-1-6.8.6-4	6 (12)	560	800	600	540	90
-1-6.8.8-4	6 (12)	560	800	800	740	108
-1-6.8.10-4	6 (12)	560	800	1000	940	125
-1-9.6.6-4	9 (15)	700	600	600	540	86
-1-9.6.8-4	9 (15)	700	600	800	740	102
-1-9.6.10-4	9 (15)	700	600	1000	940	127
-1-9.8.6-4	9 (15)	700	800	600	540	100
-1-9.8.8-4	9 (15)	700	800	800	740	118
-1-9.8.10-4	9 (15)	700	800	1000	940	135,5
-1-12.6.6-4	12 (18)	830	600	600	540	95
-1-12.6.8-4	12 (18)	830	600	800	740	111
-1-12.6.10-4	12 (18)	830	600	1000	940	127
-1-12.8.6-4	12 (18)	830	800	600	540	110
-1-12.8.8-4	12 (18)	830	800	800	740	128
-1-12.8.10-4	12 (18)	830	800	1000	940	147
-1-15.6.6-4	15 (21)	965	600	600	540	102,5
-1-15.6.8-4	15 (21)	965	600	800	740	120
-1-15.6.10-4	15 (21)	965	600	1000	940	137
-1-15.8.6-4	15 (21)	965	800	600	540	119
-1-15.8.8-4	15 (21)	965	800	800	740	138
-1-15.8.10-4	15 (21)	965	800	1000	940	157
-1-18.6.6-4	18 (24)	1100	600	600	540	111
-1-18.6.8-4	18 (24)	1100	600	800	740	131
-1-18.6.10-4	18 (24)	1100	600	1000	940	148
-1-18.8.6-4	18 (24)	1100	800	600	540	130
-1-18.8.8-4	18 (24)	1100	800	800	740	149
-1-18.8.10-4	18 (24)	1100	800	1000	940	170
-1-21.6.6-4	21 (27)	1235	600	600	540	120
-1-21.6.8-4	21 (27)	1235	600	800	740	139
-1-21.6.10-4	21 (27)	1235	600	1000	940	159
-1-21.8.6-4	21 (27)	1235	800	600	540	137
-1-21.8.8-4	21 (27)	1235	800	800	740	160
-1-21.8.10-4	21 (27)	1235	800	1000	940	180
-1-24.6.6-4	24 (30)	1370	600	600	540	129
-1-24.6.8-4	24 (30)	1370	600	800	740	148,5
-1-24.6.10-4	24 (30)	1370	600	1000	940	169
-1-24.8.6-4	24 (30)	1370	800	600	540	148
-1-24.8.8-4	24 (30)	1370	800	800	740	170
-1-24.8.10-4	24 (30)	1370	800	1000	940	190

* 75 100 500

1.1 -1

1.2 1 15150-69 -50° +60°

2.1 -1

2.2 70 12

() (-) 6U (250) 19" IP54() IP65.

2.3 -400-2. : 18U, 21U, 24U. 100

3.1 12

3.2 6

3.3

4.1

4.2 4 15150.

4.3 2 15150-69.

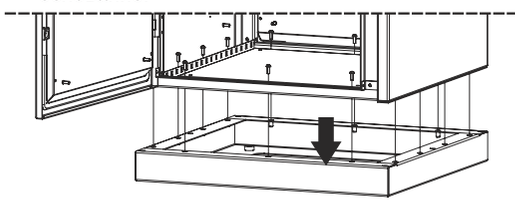
4.4

5. 223051, 67 : +375 (17) 500-00-00, e-mail: info@cmo.ru, : www.cmo.ru

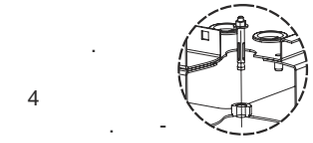
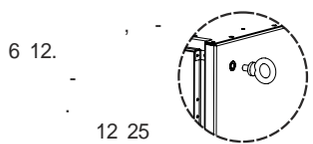
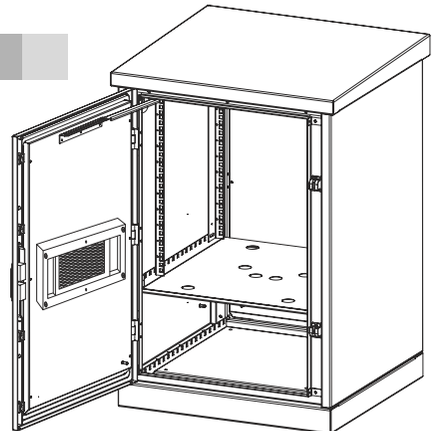
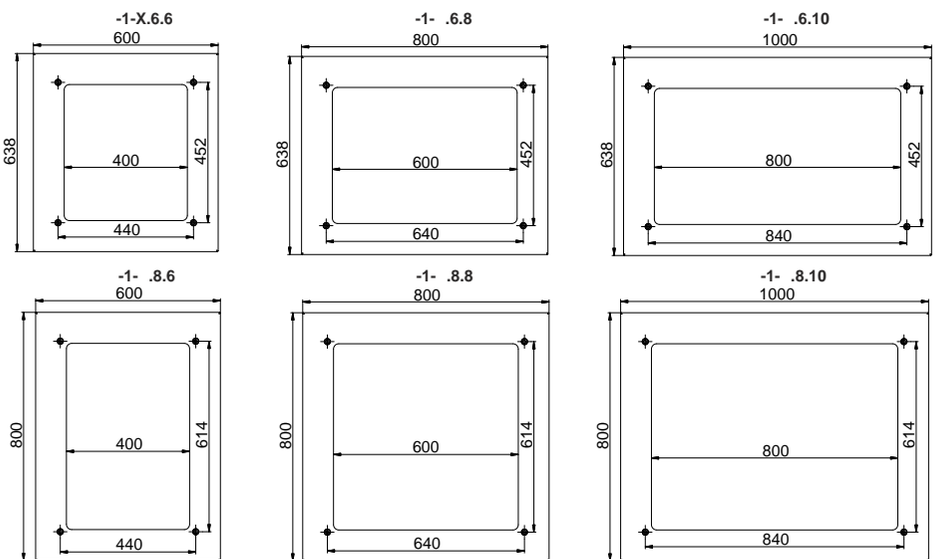
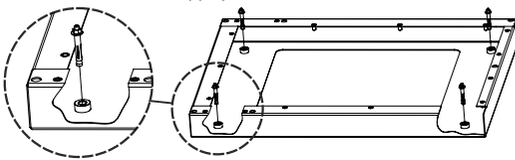


:1 ; :4 ; :1 ;
 :2 ; :4 ; :4 ;
 DIN- :2 ; :2 ; 12 25-4

1 6 12



2 12. 4



4 (.) 6U (250 .) 19"

