

Алматы (7273) 495-231
 Ангарск (3955) 60-70-56
 Архангельск (8182) 63-90-72
 Астрахань (8512) 99-46-04
 Барнаул (3852) 73-04-60
 Белгород (4722) 40-23-64
 Благовещенск (4162) 22-76-07
 Брянск (4832) 59-03-52
 Владивосток (423) 249-28-31
 Владикавказ (8672) 28-90-48
 Владимир (4922) 49-43-18
 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
 Коломна (4966) 23-41-49
 Кострома (4942) 77-07-48
 Краснодар (861) 203-40-90
 Красноярск (391) 204-63-61
 Курск (4712) 77-13-04
 Курган (3522) 50-90-47
 Липецк (4742) 52-20-81

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
 Ноябрьск (3496) 41-32-12
 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
 Петрозаводск (8142) 55-98-37
 Псков (8112) 59-10-37
 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
 Саранск (8342) 22-96-24
 Симферополь (3652) 67-13-56
 Смоленск (4812) 29-41-54
 Сочи (862) 225-72-31
 Ставрополь (8652) 20-65-13
 Сургут (3462) 77-98-35
 Сыктывкар (8212) 25-95-17
 Тамбов (4752) 50-40-97
 Тверь (4822) 63-31-35

Тольятти (8482) 63-91-07
 Томск (3822) 98-41-53
 Тула (4872) 33-79-87
 Тюмень (3452) 66-21-18
 Ульяновск (8422) 24-23-59
 Улан-Удэ (3012) 59-97-51
 Уфа (347) 229-48-12
 Хабаровск (4212) 92-98-04
 Чебоксары (8352) 28-53-07
 Челябинск (351) 202-03-61
 Черновец (8202) 49-02-64
 Чита (3022) 38-34-83
 Якутск (4112) 23-90-97
 Ярославль (4852) 69-52-93

Россия +7(495) 268-04-70

Казахстан +7(7172) 727-132

Киргизия +996(312) 96-26-47

<https://sassin.nt-rt.ru/> || sib@nt-rt.ru

SVC series, single phase, horizontal

- Continuously stabilizer power supply where output voltage is unstable
- Protection for office equipment, household appliance
- Protection for industrial equipment, medical equipment
- Protection for communication system etc



Applications

- High efficiency power supply
- No wave distortion
- Reliable performance
- Work continually for long time
- Long-time delay and under-voltage protection can be customized
- Connector accessory selectable

Features

- With digital display screen
- High efficiency power supply
- No wave distortion
- Reliable performance
- Work continually for long time
- Long time delay and under-voltage protection can be customized
- Connector accessory selectable

Technical specifications

Type		SVC-500	SVC-1000	SVC-1500	SVC-2000	SVC-3000	SVC-5000	SVC-8000	SVC-10000	
Input	Power capacity (VA)	500	1000	1500	2000	3000	5000	8000	10000	
	Voltage range (V)	140~250 / 70~130								
Output	Frequency (Hz)	50/60								
	Voltage range (V)	220 / 110								
Protection	Precision	± 3 %								
	Efficiency	> 95 %								
	Phase	Single phase								
	Over-voltage protection	YES								
	Under-voltage protection	YES								
	Overload protection	YES								
	High temperature protection	YES								
Environment	Short circuit protection	YES								
	Cooling fan	Nature							Fan	
	Operating temperature	-5 °C ~ +40 °C								
Physical	Humidity	≤ 90 %								
	Machine size (mm)	190x173x135	213x194x170	213x194x170	272x222x205	310x230x220	465x241x210	535x275x240	535x275x240	
	N.W. (Kgs)	4,5	7	8	12	15	26	28	39	