




ИНВЕРТОРНЫЕ СТАБИЛИЗАТОРЫ НАПРЯЖЕНИЯ ШТИЛЬ (РОССИЯ)

ОДНОФАЗНЫЕ					
настенное исполнение (размещение в помещении)					
Диапазон входного напряжения				90-310 В	
Выходное напряжение				220 В ± 2% (опционально 230 В)	
Модель	Мощность,	Подключение	Габаритные размеры (ВхШхГ)	Масса	Цена РРЦ
 ШТИЛЬ	ВА/Вт		мм	кг	₽
350 – 550 ВА		конвекционное (без вентиляторное) охлаждение			
IS350	350/300	вход кабель с трехполосной вилкой выход EURO розетка (1шт.)	245x155x82	2	запрос
IS550	550/400				запрос
IS800	800/600		300x187x78	3	запрос
1000 – 20000 ВА		принудительное охлаждение – при помощи вентилятора			
IS1000	1000/750	вход кабель с трехполосной вилкой выход EURO розетка (2шт.)	180x300x96	3	запрос
IS1500	1500/1125				запрос
IS2000	2000/1500				запрос
IS2500	2500/2000	вход кабель с трехполосной вилкой выход EURO розетка (2шт.), клеммы	205x370x103	5	запрос
IS3000	3000/2500				запрос
IS3500	3500/2750				запрос
IS5000	5000/4000	вход клеммное подключение (L, N, PE) выход клеммное подключение (L, N)	358x246x101	6	запрос
IS7000	7000/5000		353x366x104	9	запрос
IS8000	8000/7200		498x370x101	11	запрос
IS10000	10000/8000		498x370x101	11	запрос
IS12000	12000/10000		535x480x103	15	запрос
IS15000	15000/13500		535x480x103	15	запрос
IS20000	20000/18000		481x379x191	18	запрос

ОДНОФАЗНЫЕ						
универсальное исполнение (напольное/в стойку, стоечное)						
Диапазон входного напряжения				90-310 В		
Выходное напряжение				220 В ± 2% (опционально 230 В)		
Модель	Мощность,	Подключение	Габаритные размеры (ВхШхГ)	Масса	Цена РРЦ	
 ШТИЛЬ	ВА/Вт		мм	кг	₽	
1000 – 20000 ВА		принудительное охлаждение – при помощи вентилятора				
IS1000RT	1000/750	вход кабель с трехполосной вилкой выход IEC-320-C13 (3 шт.) EURO розетка	450x207x290 (напольная установка)	6	запрос	
IS1500RT	1500/1125		88x484x301 (стоечная установка)		запрос	
IS2000RT	2000/1500				запрос	
IS2500RT	2500/2000	вход: клеммное подключение выход: IEC-320-C13 (3 шт.)? EURO розетка (1 шт.), клеммы	450x207x333 (напольная установка)	8	запрос	
IS3000RT	3000/2500		88x484x343 (стоечная установка)		запрос	
IS3500RT	3500/2750				запрос	
IS5000RT	5000 4500	вход клеммное подключение (L, N, P E) выход клеммное подключение (L, N)	459x250x420 (нп./уст.) 130x484x420 (ст./уст.)	10	запрос	
IS7000RT	7000/5500		459x250x355 (нп./уст.) 130x484x355 (ст./уст.)	11	запрос	
IS8000RT	8000/7200		459x250x420 (нп./уст.) 130x484x420 (ст./уст.)	13	запрос	
IS10000RT	10000/9000				запрос	
IS12000RT	12000/11000				запрос	
IS15000RT	15000/13500			515x220x500 (нп./уст.) 2200x484x500 (ст./уст.)	23	запрос
IS20000RT	20000/18000				26	запрос


ОДНОФАЗНЫЕ 3:1

универсальное исполнение (напольное/в стойку)

		Диапазон входного напряжения	90-310 В (фазное), 156-537 В (линейное)			
		Выходное напряжение	220 В (по умолчанию), настраивается в диапазоне 220-240 В с шагом 5 В			
		Точность поддержания выходного напряжения	± 2%			
		Режимы работы	стабилизация, байпас, ECO			
Модель	Мощность,	Конфигурация	Подключение	Габаритные размеры (ВхШхГ)	Масса	Цена РРЦ
	кВА/кВт			мм	кг	₽
6 – 20 кВА принудительное охлаждение – при помощи вентилятора						
IS3106RT	6/5,4	вход 380В (трехфазный) выход 220В (однофазный)	вход: клеммное подключение, выход: клеммное подключение	459x250x530 (нап. уст.) 130x484x530 (стоечн. уст.)	17	запрос
IS3108RT	8/7,2					запрос
IS3110RT	10/8			515x220x560 (нап. уст.) 220x484x533 (стоечн. уст.)	35	запрос
IS3115RT	15,13,5					запрос
IS3120RT	20/16					запрос

НАПОЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТЫ


напольное исполнение (напольное/в стойку)

		Диапазон входного напряжения	90-310 В (фазное), 156-537 В (линейное)			
		Выходное напряжение	220-230 В с шагом 1			
		Точность поддержания выходного напряжения	± 2%			
		Режимы работы	стабилизация, байпас, ECO			
Модель	Мощность,	Конфигурация	Подключение	Габаритные размеры (ВхШхГ)	Масса	Цена РРЦ
	кВА/кВт			мм	кг	₽
Комплект стабилизаторов в стойке принудительное охлаждение – при помощи вентилятора						
IS5000RT	15/13,5	220/380 В (230/400 В)	вход: клеммное подключение, выход: клеммное подключение	690x550x740	52,1	запрос
IS7000RT	21/16,5				55,1	запрос
IS8000RT	24/21,6				61,1	запрос
IS10000RT	30/27				61,1	запрос
IS12000RT	36/33			955x550x740	93,1	запрос
IS15000RT	45/40,5				93,1	запрос
IS20000RT	60/54				102,1	запрос

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК НА ИЗДЕЛИЕ - 24 МЕСЯЦА


ТРЕХФАЗНЫЕ

универсальное исполнение (напольное/стоечное)

	Диапазон входного напряжения	90-310 В (фазное), 156-537 В (линейное)			
	Выходное напряжение	220 В (по умолчанию), настраивается в диапазоне 220-240 В с шагом 5 В			
	Точность поддержания выходного напряжения	± 2%			
	Режимы работы	стабилизация, байпас, ECO			
Модель	Мощность, кВА/кВт	Подключение	Габаритные размеры (ВхШхГ) мм	Масса кг	Цена РРЦ ₽
	6 – 20 кВА	принудительное охлаждение – при помощи вентилятора			
IS3306RT	6/5,4	вход: клеммное подключение, выход: клеммное подключение	459x250x520 (нап. уст.) 130x484x530 (стоечн. уст.)	17	запрос
IS3308RT	8/7,2				запрос
IS3310RT	10/8		515x220x560 (нап. уст.) 220x484x533 (стоечн. уст.)	35	запрос
IS3315RT	15/13,5				запрос
IS3320RT	20/16				запрос


ТРЕХФАЗНЫЕ МОДУЛЬНЫЕ

шкафное/модульное исполнение

	Диапазон входного напряжения	90-310 В				
	Выходное напряжение	220 В (по умолчанию), настраивается в диапазоне 220-240 В с шагом 5 В				
Модель	Мощность, кВА/кВт	Подключение	Габаритные размеры (ВхШхГ) мм	Масса кг	Цена РРЦ ₽	
	10 – 60 кВА	принудительное охлаждение – при помощи вентилятора				
IS3310CM	10/8	вход: клеммное подключение, выход: клеммное подключение	1254x600x848	135	запрос	
IS3320CM	20/16				152	запрос
IS3330CM	30/24				169	запрос
IS3340CM	40/32				186	запрос
IS3350CM	50/40				203	запрос
IS3360CM	60/48				220	запрос

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК НА ИЗДЕЛИЕ - 24 МЕСЯЦА

АКСЕСУАРЫ ДЛЯ СТАБИЛИЗАТОРОВ НАПРЯЖЕНИЯ «ШТИЛЬ»

Модель	Поддерживаемые	Уведомления	Масса	Цена РРЦ
	интерфейсы:	протоколы:	кг	₽
Карта мониторинга	Обеспечивает удаленный мониторинг состояния и настройку параметров стабилизатора			
IC-SNPM/WEB	Ethernet, USB, программируемые «сухие контакты» (3 шт.)	Web/ SNMP/ NTP/ Modbus TCP/ Штиль	Трап-сообщения	0,1 запрос
IC-SNPM/mini-USB	Ethernet (TCP/IP-адаптер), mini-USB, «сухие контакты» (2 шт.), датчик температуры	Web/ SNMP/ NTP/ Modbus TCP/ SMTP/ USB/ HID/ Штиль	Трап-сообщения, e-mail	0,1 запрос
IC- Modbus/Dry Contacts	RS-485, выходные программируемые «сухие» контакты (5 шт.), входной «сухой» контакт (1 шт.)	Modbus RTU, протокол «Штиль»	-	0,2 запрос
IC-RS232/Dry Contacts	RS-232, «сухие» контакты (2 шт.)	Megatec, протокол «Штиль»	-	0,1 запрос
Стойки				
Стойка R-06-02				запрос
Стойка R-12-02				запрос
Стойка R-18-02				запрос
Стойка R-24-02				запрос
Стойка R-30-02				запрос
Стойка R-36-02				запрос
Стойка R-42-02				запрос
Стойка R-48-02				запрос
Стойка R-06-03				запрос
Стойка R-12-03				запрос
Стойка R-18-03				запрос
Стойка R-24-03				запрос
Стойка R-30-03				запрос
Стойка R-36-03				запрос
Стойка R-42-03				запрос
Стойка R-48-03				запрос
Комплект для монтажа в стойку				запрос