

Ventura

ПРОМЫШЛЕННЫЕ СВИНЦОВО-КИСЛОТНЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ

Технология
AGM



УНИВЕРСАЛЬНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

Серия GP. Срок службы 5 лет.

Тип аккумулятора	Напряжение, В	Емкость, Ач	Габаритные размеры			Вес, кг	Полюсные выводы	
			L	W	H/TH		Стандарт/Опция	
			мм	мм	мм		Тип	Позиция
GP 6-1,2-S	6	1,2	97	24	52/58	0,28	T1	C
GP 6-3,2-S	6	3,2	134	35	61/67	0,66	T1	C
GP 6-4,5-S	6	4,5	70	47	101/107	0,71	T1	A
GP 6-7-S	6	7	151	34	94/100	1,10	T1	C
GP 6-12-S	6	12	151	50	94/100	1,81	T1/T2	C
GP 12-1,2-S	12	1,2	97	43	52/58	0,55	T1	E
GP 12-2,2-S	12	2,2	178	35	61/67	0,90	T1	C
GP 12-3,3-S	12	3,3	134	67	61/67	1,25	T1	C
GP 12-4,5-S	12	4,5	90	70	101/107	1,40	T1	C
GP 12-5	12	5	90	70	101/107	1,60	T1	F
GP 12-7-S	12	7	151	65	94/100	2,00	T1/T2	F
GP 12-12	12	12	151	98	95/101	3,45	T2	F
GP 12-12-S	12	12	151	98	95/101	3,10	T2	F
GP 12-17-S	12	17	181	77	167	4,80	G5	D
GP 12-18	12	18	181	77	167	5,25	G5	D
GP 12-26	12	26	165	176	127	7,60	G5	D
GP 12-28A	12	28	165	125	175/182	8,75	F5	D

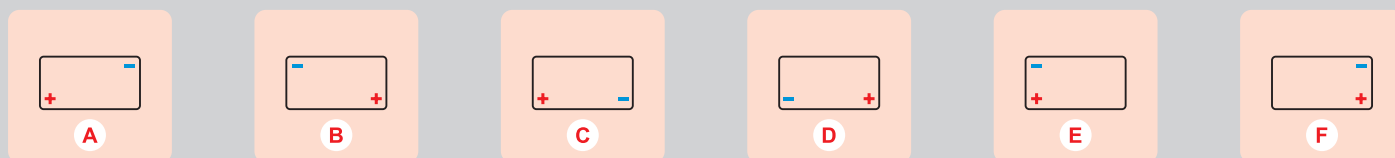
Серия GPL. Срок службы 10 лет.

Тип аккумулятора	Напряжение, В	Емкость, Ач	Габаритные размеры			Вес, кг	Полюсные выводы	
			L	W	H/TH		Стандарт/Опция	
			мм	мм	мм		Тип	Позиция
GPL 12-33	12	33	195	130	155/180	10,00	G6/F6	C
GPL 12-40	12	40	197	165	170	13,00	G5/F6	C
GPL 12-55	12	55	229	138	208/230	16,20	G6/F6	C
GPL 12-65	12	65	350	166	174/186	20,50	G6/F6	D
GPL 12-75	12	75	260	168	211/233	23,50	G6/F6	C
GPL 12-80	12	80	350	167	174/186	23,50	G6/F6	D
GPL 12-90	12	90	306	169	211/233	27,00	G6/F6	C
GPL 12-100	12	100	330	171	214/224	30,00	G6/F8	C
GPL 12-120	12	120	409	176	225	36,50	G8/F8	C
GPL 12-134	12	134	342	172	280/285	42,50	F8	C
GPL 12-150	12	150	485	172	240/242	45,00	G8/F8	C
GPL 12-200	12	200	522	238	218/238	60,00	G8/F8	E
GPL 12-250	12	250	521	269	220/242	69,50	G8/F8	E

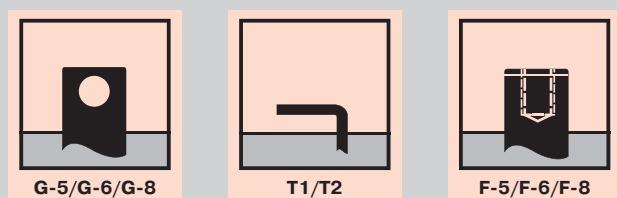
Серия HR. Идеальны для UPS.

Тип аккумулятора	Напряжение, В	Мощность, Вт/Эл 15 мин.	Габаритные размеры			Вес, кг	Полюсные выводы	
			L	W	H/TH		Стандарт/Опция	
			мм	мм	мм		Тип	Позиция
HR 1221W	12	21	90	70	100/106	1,70	T2	C
HR 1234W	12	34	151	65	94/100	2,65	T2	F
HR 1251W	12	51	151	98	94/100	4,10	T2	F
HR 12170W	12	170	230	138	208/226	17,50	F6	C
HR 12270W	12	270	260	169	210/217	24,50	F6	C
HR 12310W	12	310	307	169	211/216	28,00	F6	C
HR 12380W	12	380	330	172	214/219	32,00	F6	C
HR 12430W	12	430	330	172	214/219	34,00	F6	C
HR 12520W	12	520	341	173	283/287	46,00	F8	C

Расположения выводов. Позиция.



Типы выводов.



Москва: т/ф: +7 495 786 9748
 Санкт-Петербург: т/ф: +7 812 320 9877
 Екатеринбург: т/ф: +7 343 371 4418
 Ростов-на-Дону: т/ф: +7 863 236 6867
 Владивосток: т/ф: +7 423 253 3119
 Новосибирск тел.: +7 383 335 7671
 Самара тел.: +7 846 302 8765
 info@powerconcept.ru
 www.powerconcept.ru