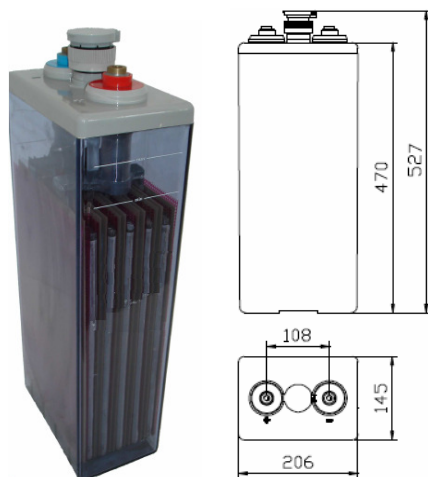




Источник

6 OPzS 420

СВИНЦОВО-КИСЛОТНЫЙ АККУМУЛЯТОР ОТКРЫТОГО ТИПА С ПАНЦИРНЫМ ЭЛЕКТРОДОМ



Номинальное напряжение	2V
Емкость	420 Ач при 10ч разряде, напряжении 1.80V на элемент при 25°C
Вес	Без электролита – 25,5 кг С электролитом – 32,4 кг
Ток короткого замыкания	4042А
Внутреннее сопротивление	0.48mΩ при 25°C
Саморазряд при 25°C	Менее 10 % при хранении 180 дней при 25°C
Диапазон рабочих температур	Применение: -20 °C ~ 50 °C Хранение: -0 °C ~ 20 °C Рекомендуемая температура: 20 °C ~ 25 °C
Максимальный ток заряда	63А
Напряжение заряда при 25°C	Буферный режим: 2.23, среднее напряжение заряда: 2.35 В/элемент
Материал корпуса	ABS
Токовыводы	M10

Аккумуляторы соответствуют стандартам IEC60896-21/22 и DIN40742

Разряд постоянным током: А (при 25°C)

Напряжение на эл. (V) / время	5мин	10мин	15мин	30мин	1ч	2ч	3ч	4ч	5ч	8ч	10ч	20ч
1.90В	202	184	167	164	151	109	81	67	59	45	40	21.87
1.85В	222	220	229	215	173	124	90	74	64	48	42	24.05
1.80В	317	310	301	262	200	135	105	86	76	54	45	25.25

Разряд постоянным током: А (при 25°C)

Напряжение на эл. (V) / время	5мин	10мин	15мин	30мин	1ч	2ч	3ч	4ч	5ч	8ч	10ч	20ч
1.90В	363	330	303	292	266	217	171	142	122	89	77	43.74
1.85В	399	396	377	363	301	242	190	157	135	96	83	47.62
1.80В	615	601	535	481	383	286	223	183	154	108	90	49.49