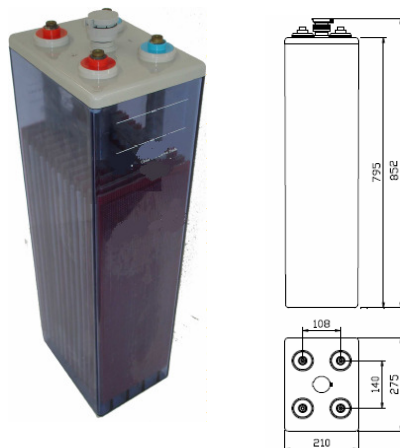




12 OPzS 1500

СВИНЦОВО-КИСЛОТНЫЙ АККУМУЛЯТОР ОТКРЫТОГО ТИПА С ПАНЦИРНЫМ ЭЛЕКТРОДОМ



Номинальное напряжение	2V
Емкость	1500 Ач при 10ч разряде, напряжении 1.80V на элемент при 25°C
Вес	Без электролита – 82 кг С электролитом – 117,7 кг
Ток короткого замыкания_ _	6063A
Внутреннее сопротивление	0,32 мΩ 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	300A
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	525	477	433	426	394	323	263	231	202	148	131	75
1.85В	562	543	531	524	508	394	301	258	226	165	142	82.50
1.80В	844	817	788	751	633	463	360	289	261	185	155	86.62

Разряд постоянной мощностью: W (при 25°C)

Напряжение на эл. (V) / время	5мин	10мин	15мин	30мин	1ч	2ч	3ч	4ч	5ч	8ч	10ч	20ч
1.90В	942	857	770	762	739	655	545	466	405	294	254	150.0
1.85В	1008	977	947	936	848	744	612	517	447	320	275	163.4
1.80В	1637	1586	1343	1295	1124	924	742	612	519	367	306	169.8