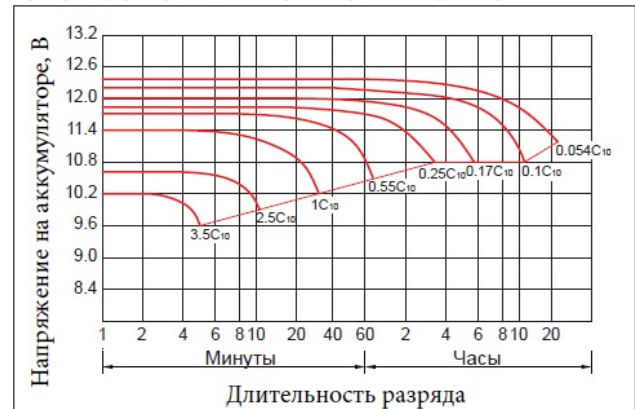


## Техническая спецификация

Номинальное напряжение	12В
Номинальная емкость (С10)	160Ач
Общая высота (с борнами)	234 мм (9.21 дюймов)
Высота	224 мм (8.82 дюймов)
Длина	497 мм (19.6 дюймов)
Глубина	259 мм (10.2 дюймов)
Вес	58.3 кг (128.5 фунтов)

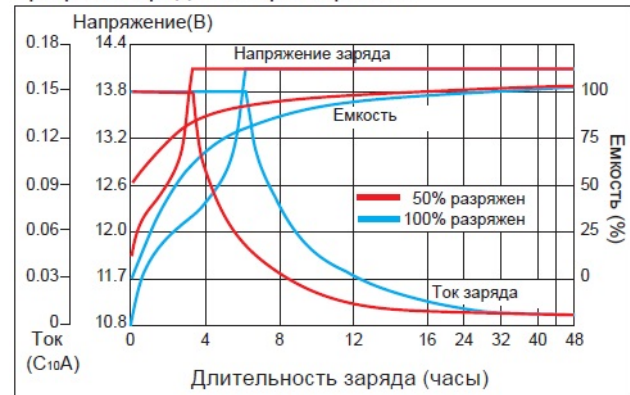
## Графики разрядных характеристик (25°C)



## Характеристики

Емкость (25°C)	20 ч	109%
	10 ч	100%
	5 ч	84%
	1 ч	55%
Внутр. сопротивление (заряжен, 25 °C)	4.0 mΩ	
Емкость в зависимости от температуры	40 °C	106%
	25 °C	100%
	0 °C	80%
	-10 °C	75%
Саморазряд в месяц (25 °C)	≤3%	
Коэффициент термокомпенсации	-0.018V/°C	
Заряд (25°C)	Буфер	13.50V, 24А или менее
	Цикл	14.10V, 24А или менее

## Графики зарядных характеристик



## Разряд при постоянном токе (А @25 °C)

Кон. напр-е В/ячейка	минуты							часы							
	5	10	15	20	30	40	50	1	2	3	4	5	6	8	10
1.85	288	240	210	186	149	117	99	85	53	39.8	31.8	27.2	23.5	18.7	15.7
1.80	320	264	226	198	155	122	104	89	55	40.6	32.3	27.7	23.8	18.9	16
1.75	352	285	240	210	160	126	107	93	56	41.1	32.6	27.8	24	19	16.2
1.70	381	301	253	221	165	131	110	95	56	41.4	33	28	24.2	19.2	16.3
1.65	402	320	269	232	168	133	111	96	57	41.8	33.1	28.2	24.3	19.4	16.5
1.60	424	330	278	240	170	135	113	97	57	41.9	33.3	28.3	24.5	19.5	16.6

## Разряд при постоянной мощности (Вт/ячейка @25 °C)

Кон. напр-е В/ячейка	минуты							часы							
	5	10	15	20	30	40	50	1	2	3	4	5	6	8	10
1.85	560	450	385	344	264	218	189	166	103	81.1	65.1	54.7	46.6	37.3	32.2
1.80	688	542	430	358	278	230	198	173	105	81.9	66.6	55.2	47.4	37.6	32.5
1.75	768	576	459	370	290	240	208	182	107	83	67.4	55.7	48.3	38.1	32.6
1.70	826	616	480	382	304	250	214	187	109	84	68.5	56.2	49.3	38.6	32.8
1.65	880	630	493	392	314	253	219	192	111	84.8	69.4	56.8	50.4	38.9	33
1.60	950	648	504	411	328	258	224	197	112	85.6	70.4	57.1	51.7	39.2	33.1