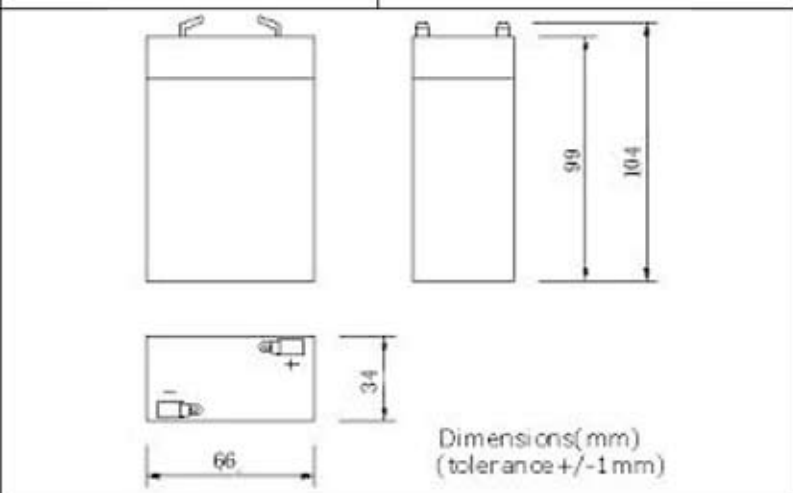
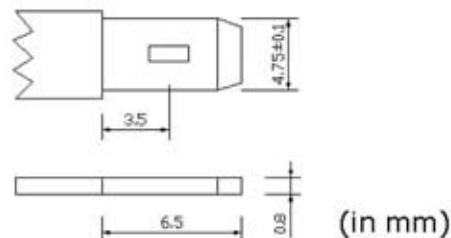


### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение Номинальная емкость (20HR)		6 В 2,8 А*ч
Габаритные размеры	Длина	66±1 мм
	Ширина	34±1 мм
	Высота корпуса	99±1 мм
	Полная высота	140±1 мм
Масса		0.59 кг
Стандартные клеммы		F1 (Fasten Tab No.187E)



F1(Fasten Tab No.187E)  
Standard Terminal



### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Емкость при разных режимах разряда	20 часов (током 0.14 А) 10 часов (током 0.25 А) 5 часов (током 0.48 А) 1 час (током 1.68 А)	2.8 А*ч 2.7 А*ч 2.4 А*ч 1.7 А*ч
Зависимость емкости от температуры	40°C 25°C 0°C	102% 100% 85%
Внутреннее сопротивление	30 МОм (полностью заряженная батарея при температуре 25°C)	
Параметры зарядки	Циклический режим	Начальный ток менее 0.36 А Напряжение 7.20~7.50 В при 25°C Температурный коэффициент - 15 мВ/С
	Буферный режим	Начальный ток любой Напряжение 6.75~6.9 В при 25°C Температурный коэффициент - 10 мВ/С

### Графики разряда при 25°C

