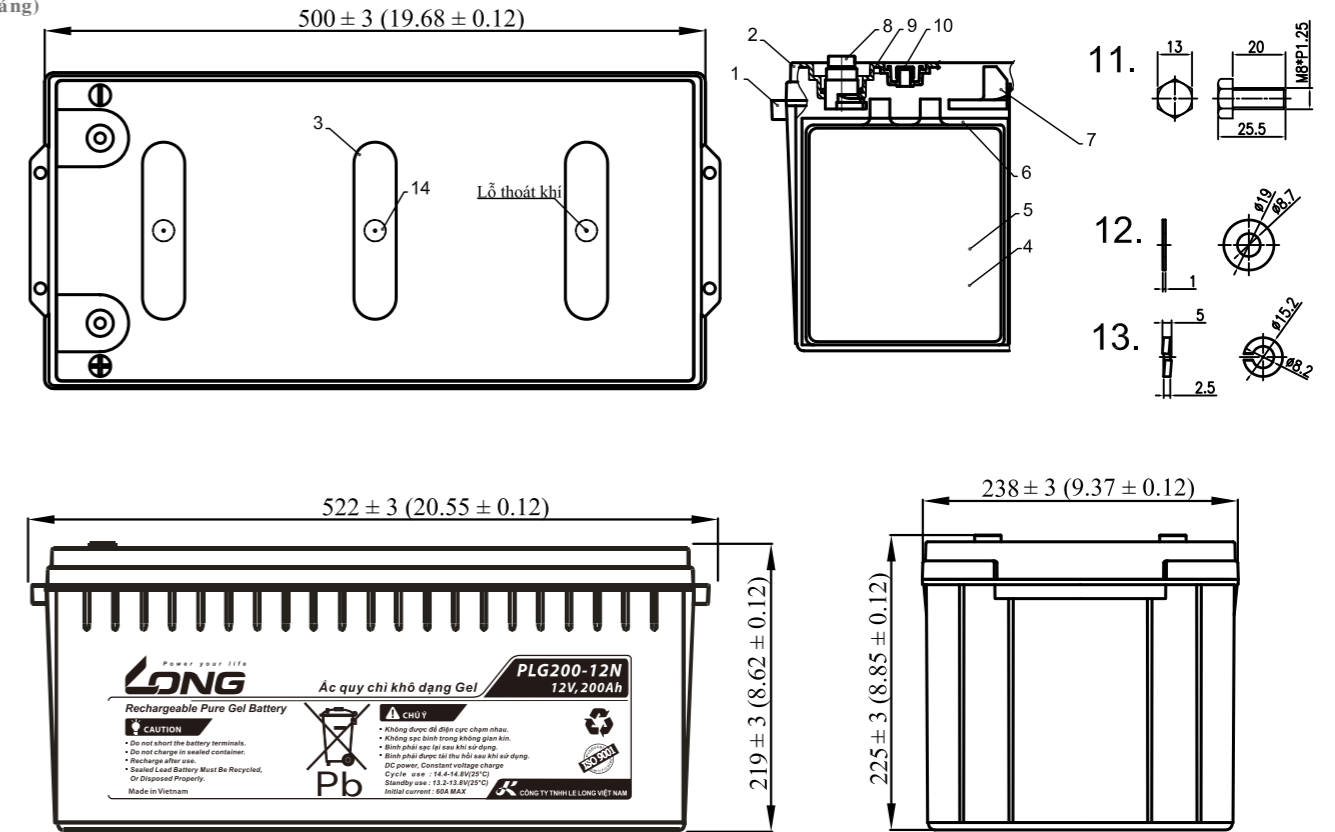
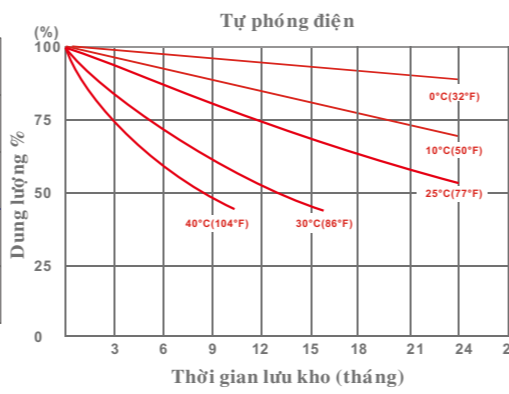
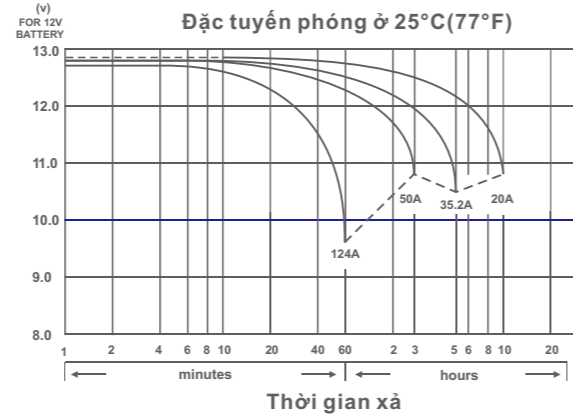
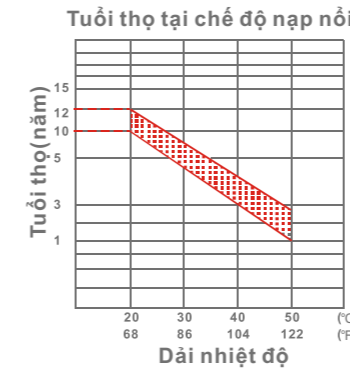
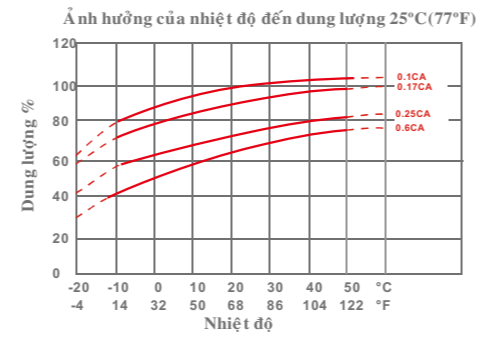
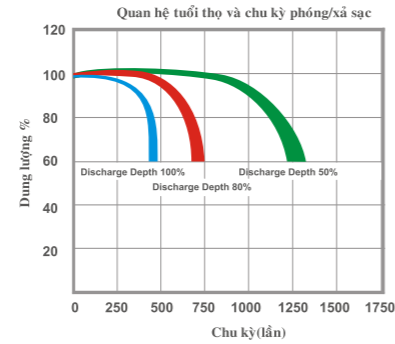


I. Thông số PLG200-12N

1. Điện áp danh định	12V
2. Dung lượng danh định	
Chế độ 10h (20A đến 10.80V)	200Ah
Chế độ 5h (35.2A đến 10.5V)	176Ah
Chế độ 3h (50A đến 10.80V)	150Ah
Chế độ 1h (124A đến 9.6V)	124Ah
3. Trọng lượng:	≥68kg/149.9Lbs
4. Nội trở	≤4.0mΩ
5. Dòng ngắn mạch	≥ 3000A
6. Dòng phóng lớn nhất 5 giây:	1200A
7. Phương pháp nạp ở 25°C(77°F)	
Nạp chu kỳ	
Điện áp nạp	14.40V đến 14.80V
Hệ số bù nhiệt	-20mV/°C
Dòng điện nạp lớn nhất	60A
Nạp thường xuyên	
Điện áp nạp	13.20V đến 13.80V
Hệ số bù nhiệt	-30mV/°C
8. Tuổi thọ thiết kế	≥ 12 năm
9. Dải nhiệt độ hoạt động	
Nạp	-20°C(-4°F) đến 60°C(140°F)
Phóng	-20°C(-4°F) đến 60°C(140°F)
Lưu kho	-20°C(-4°F) đến 60°C(140°F)
10. Độ tự phóng điện (khi lưu kho) ở 25°C(77°F)	
1 tháng	98%
3 tháng	94%
6 tháng	88%
11. Chất liệu vỏ	ABS
Lực vặn ốc kiến nghị	M8: 20N-m(204kgf-cm)
Lực vặn ốc tối đa	M8: 30N-m(306kgf-cm)



STT	TÊN	CHẤT LIỆU	SL	GHI CHÚ
1	Vỏ	ABS	1	Đen
2	Nắp	ABS	1	Đen
3	Nắp trên	ABS	3	Đen
4	Bản Cực Dương	PbO ₂	72	
5	Bản Cực Âm	Pb	78	
6	Giấy Cách	PVC-SiO ₂ +GM	72	
7	Đầu Chì	Pb	10	
8	Điện Cực	Hợp Kim Cu-Sn	2	
9	Vòng Ron	Cao Su	2	
10	Van	Cao Su	6	
11	Bu lông	Inox 304	2	
12	Long Đền	Inox 304	2	
13	Long Đền Vành	Inox 304	2	
14	Đá chống nổ	PP	3	
15	Chất Điện Phân	Axit Gel	1	

1	DUNG SAI		PHÊ CHUẨN	THỜI GIAN	MÃ SỐ											
	KÍCH THƯỚC CHO PHÉP					KIỂM TRA	THỜI GIAN	TÊN								
	0-5	±0.1							THIẾT KẾ	THỜI GIAN	QUY CÁCH					
	5-30	±0.3										NGƯỜI VẼ	THỜI GIAN	TỶ LỆ		
	30-200	±0.5													ĐƠN VỊ	KẾT CẤU BÌNH
	200-500	±0.8														
500-1000	±1.0															
<input checked="" type="checkbox"/> KUNG LONG <input checked="" type="checkbox"/> LE LONG			05.07.2017	PLG200-12N	mm											
PB.	STT.	THAY ĐỔI	NGƯỜI THAY ĐỔI	THỜI GIAN												