



Pin Khởi Động Mô Tô Xe Máy

Lithium Motorcycle Starting Battery

Pin kiểm soát sạc xả đặc biệt thay thế ắc quy chì trên hệ thống điện trên mô tô xe máy

Tế bào pin LFP an toàn cháy nổ, thân thiện với môi trường

Pin bị xả cạn sẽ tự động tắt và có thể phục hồi bằng máy sạc hoặc cầu dây từ bình khác.

Pin bị quá tải hoặc ngắn mạch sẽ tự động tắt và có thể phục hồi bằng cách ngắt tải

Tuổi thọ lên tới 2000 chu kỳ, tương đương 8-10 năm.

Chất lượng ổn định suốt vòng đời của pin, không gây phiền toái cho người sử dụng

Hư hỏng có thể được sửa chữa, thay thế linh kiện mà không cần thay nguyên cả pin



PIN KHỞI ĐỘNG THAY ẮC QUY CHÌ



PIN KHỞI ĐỘNG XE MÁY	BP106	BP106H	BP110	BP115
Điện áp danh nghĩa	12.8V	12.8V	12.8V	12.8V
Dòng khởi động lớn nhất	50A	50A	80A	120A
Dòng xả liên tục lớn nhất	12A	12A	25A	38A
Điện áp sạc lớn nhất	15.2V	15.2V	15.2V	15.2V
Dòng điện sạc lớn nhất	8A	8A	12A	18A
Dung lượng	2.4Ah	2.4Ah	4.8Ah	7.0Ah
Kích thước D x R x C (mm)	112 x 70 x 88	119 x 60 x 127	112 x 70 x 106	150 x 87 x 93
Trọng lượng	0.7kg	1.0kg	1.1kg	1.6kg

PIN KHỞI ĐỘNG MÔ TÔ	BP120	BPS106	BPS110	BPS115
Điện áp danh nghĩa	12.8V	11.1V	11.1V	11.1V
Dòng khởi động lớn nhất	160A	60A	80A	120A
Dòng xả liên tục lớn nhất	50A	30A	50A	50A
Điện áp sạc lớn nhất	15.2V	14.2V	14.2V	14.2V
Dòng điện sạc lớn nhất	30A	8A	8A	12A
Dung lượng	9.6Ah	8Ah	16Ah	24Ah
Kích thước D x R x C (mm)	150 x 87 x 130	112 x 70 x 106	112 x 70 x 106	150 x 87 x 106
Trọng lượng	2.1kg	1.0kg	1.8kg	2.8kg

Pin BP106, BP106H và BPS106 chịu được biên độ răng cưa lớn thường thấy ở các xe gắn máy phổ thông sử dụng cuộn dây nạp ắc quy 1 pha và ổn áp bằng Zener

Pin BP110 trở lên chấp nhận biên độ răng cưa nhỏ hơn ở các mô tô xe máy cao cấp dùng máy phát nạp 3 pha và phun xăng điện tử

Pin BPS106, BPS110 VÀ BPS115 sử dụng tế bào pin NMC có dung lượng cao và điện áp thấp hơn, thích hợp với các mô tô xe máy có máy phát yếu hoặc có gắn nhiều thiết bị tiêu thụ điện khi dừng nghỉ



Trụ sở: Số 1 Ngõ Hàng Chuối 1, Phố Hàng Chuối, Q. Hai Bà Trưng, Hà Nội, Việt Nam

Nhà máy: Lô D2, KCN Tâm Thắng, Cư Jut, Đắc Nông, Việt Nam

+84 866 220 121 | info@vibatco.com | www.vibatco.com