

Hướng dẫn sử dụng Sạc Tăng Giảm ROBOT

Phạm vi sử dụng:

Sạc điện cho các loại bình ắc quy chì, điện thế 6V, 12V, 24V, 36V, 48V,... (tùy loại máy).

Hướng dẫn sử dụng:

- Nối điện: Cực (+) của máy (dây đỏ/cọc đỏ) nối với cực (+) của ắc quy. Cực (-) của máy (dây xanh hoặc trắng/ cọc đen) nối với cực (-) của ắc quy.
- Vận hành: Xoay núm vặn POWER về vị trí OFF

Xoay núm Output (6V-12V-24V-36V-48V...) về vị trí phù hợp với ắc quy cần sạc. Cắm điện máy vào nguồn điện AC 220V.

Xoay núm nguồn POWER sang vị trí ON (tương ứng với vị trí số 1 đối với sạc thường). Điều chỉnh núm xoay POWER sang vị trí 2, 3, 4... để tăng dòng sạc cho phù hợp với ắc quy. Để đảm bảo tuổi thọ của bình ắc quy nên chỉnh dòng sạc bằng dòng sạc danh định (bằng 1/10 dòng tải cho phép lớn nhất(max) của ắc quy (Vd: ắc quy 100Ah, chỉnh dòng sạc 10A).

Khi ắc quy đầy, đồng hồ Ampe sẽ về mức 0 Ampe

- Vài điều lưu ý: Máy không hoạt động do nối sai cực tính của bình ắc quy, cần kiểm tra lại các cầu chì bảo vệ, nếu đứt phải thay thế đúng loại cầu chì đang sử dụng.
- Chú ý: Điều chỉnh dòng sạc lớn thì ắc quy mau đầy hơn nhưng tuổi thọ sẽ bị giảm. Không để 2 dây kẹp bình chạm nhau, điều này có thể gây nổ làm hư hỏng máy hoặc hỏa hoạn
- Phải chọn điện thế ra đúng với ắc quy cần sạc để tránh hỏng ắc quy và máy sạc.