

Sản phẩm được thiết kế đặc biệt có thể lắp trên tường hoặc trên thiết bị nâng hạ ô tô, GYSFLASH 53.48 CNT FV (thẳng đứng) là máy sạc dòng điện cao 50 A với công nghệ biến tần. Máy cho phép giữ ắc quy Axit chì hoặc ắc quy lithium 6 V, 12 V, 16 V, 24 V, 36 V và 48 V («loại thông thường» + Lithium-ion + Lithium-Iron Phosphate) ở điện áp ổn định trong giai đoạn chẩn đoán của thiết bị. Máy đảm bảo chất lượng sạc tối ưu trong việc bảo trì cho các loại ắc quy tiên tiến, đặc biệt là ắc quy xe điện. Máy sạc có kết nối USB giúp tự tùy chỉnh được 100%.

4 CHẾ ĐỘ HOẠT ĐỘNG

- Chế độ sạc: Sạc cho ắc quy 6/12/16/24/36/48 V Axit chì hoặc Lithium từ 5 đến 600 Ah.
- Chế độ Diagnostic (Chẩn đoán): hỗ trợ tối đa dòng điện 50 A cho ắc quy trong quá trình chẩn đoán cho các xưởng bảo dưỡng.
- Showoom: nguồn điện được cung cấp liên tục trong lúc trưng bày tính năng của xe. Máy đảm bảo việc sạc ắc quy tối ưu.
- Kiểm tra: Cho phép người dùng kiểm tra điện áp ắc quy, hệ thống khởi động (bộ khởi động + ắc quy) và kiểm tra tình trạng máy phát điện của xe.

KẾT NỐI 100%

- Thêm, xóa hoặc sửa đổi các chế độ và cấu hình sạc thông qua USB.
- Nhập các tệp cấu hình phù hợp với cơ chế sạc.
- Truy xuất lịch sử sạc và dữ liệu trên thẻ USB để truy cập trên máy tính.
- Kết nối với các mô-đun khác (SLM, SPM, đầu đọc mã vạch, v.v.) thông qua ổ cắm mô-đun chuyên dụng (SMC: Smart Module Connector).

HOÀN HẢO ĐỂ SẠC ẮC QUY CHO XE ĐIỆN

- Bộ sạc được kết nối với điện áp chỉnh được từ 6 đến 48 V, GYSFLASH 53.48 CNT để duy trì **cho tất cả các loại ắc quy xe điện (Axit chì hoặc lithium)**.
- 2 chế độ sạc (trong số 12 chế độ có sẵn) cùng cấu hình phát triển bởi kỹ sư của GYS (tải được từ web) dành riêng cho ắc quy của xe nâng, xe hái cherry, máy chà sàn, v.v.

| | Thời gian sạc của ắc quy xe điện tùy theo dung lượng của ắc quy | | | | |
|---------------|-----------------------------------------------------------------|-----|------|------|------|
| | 6 h | 8 h | 10 h | 12 h | 14 h |
| Chất lỏng (A) | 260 | 360 | 480 | 610 | 790 |
| FROST (A) | - | 260 | 330 | 400 | 470 |

SẠC TỰ ĐỘNG

- Cơ chế sạc với 8 bước (9 bước với xe điện) hoặc Lithium với 9 bước mà không cần giám sát.
- Chức năng «Auto-Detect» và «Auto-Restart», tính năng khi kết nối hoặc sau khi ngắt điện máy sạc có thể tự động khởi động lại.
- Phục hồi ắc quy đã hết dung lượng > 2 V (SOS Recovery).

CÔNG NGHỆ & CHỨC NĂNG

- **FV** Điện áp linh hoạt (Flexible Voltage), bộ sạc hoạt động ở nguồn điện 85-265 V.
- Kiểm tra và hiệu chỉnh cấp.
- Khóa, tránh rủi ro xử lý không đúng cách, lý tưởng cho gara và nhà triển lãm.

SIÊU AN TOÀN

GYSFLASH 53.48 CNT bảo vệ phần điện tử cho thiết bị, chống giả mạo và ngăn thiết bị điện tử bên trong quá nóng nhờ cảm biến nhiệt độ tích hợp.

THIẾT KẾ ERGONOMIC

- Thiết kế nhỏ gọn và chắc chắn với cuộn cáp phía trước.
- Có thể treo tường với hệ thống trượt hoặc từ tính (MagnetFix 50).



Giao diện trực quan hiển thị bằng 22 ngôn ngữ



Đi kèm với:



Kẹp
5 m - 10 mm²

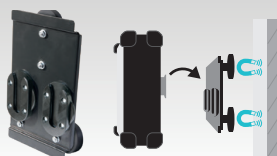


Gắn tường
x2 x2

CÁC THI T B CNT



PHỤ KIỆN



MagnetFix 50
029637

Tùy chọn - cáp tương thích



Cáp Anderson > Kẹp
056503 - 2,5 m - 16 mm²
4 m, 16 mm²



Cáp Anderson > NATO
026810 - 5 m - 16 mm²



Cáp Anderson > Texas
055902 - 0,2 m - 16 mm²
028791 - 1 m - 16 mm²



Cáp Anderson > REMA
069091 - 5 m - 16 mm²



Cáp Anderson >
Anderson 175 A
069107 - 5 m - 16 mm²



Đầu nối NATO
026780

| V | 50/60 Hz | ↗ | Icharge | Sạc bình ắc quy | Zz | mV Rms | Cơ chế sạc | ↗ | 40 °C @ 100% | 25 °C @ 100% | kg | ↕ | ↻ | IP | ↕ | ↔ |
|--------------|------------------------------|------------------|--------------|-----------------|-----------------|-------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------|--------------|-----|-----------------|--------------|-------|------|-------|
| 6/12/16/24 V | 100-127 V AC 220-240 V AC | 1500 W | 50 A | 5-600 Ah | <0,2 Ah / tháng | <150 mV Rms | IU ₀ I _U | 8 bước (Pb) 9 bước (Lithium) | 28 A | 50 A | 6,5 | 340 x 150 x 250 | Tự động > 2V | IP 30 | 80 A | 2.5 m |
| 36/48 V | 100-127 V AC 220-240 V AC | 1500 W 3200 W | 25 A 50 A | | | | | | 41 A | 50 A | | | | | | |
| | | | | 20 A | 26 A | 37 A | 48 A | | | | | | | | | |