

Thiết kế nhỏ gọn, hiệu suất nguồn cung cấp cao, lắp đặt trên thanh ray có khung viền xung quanh.



## Bộ nguồn EPSITRON® COMPACT

Thiết kế nhỏ gọn, hiệu suất nguồn cung cấp cao,  
lắp đặt trên thanh ray có khung viền xung quanh

Lắp đặt dễ dàng sâu trong bảng giới hạn điện với các hai lĩnh vực xây dựng và ứng dụng công nghiệp. Tiêu chuẩn DIN 43880 quy định kích thước thiết bị có thể lắp đặt trong tủ phân phối và bảng điện khi cần. Bộ nguồn WAGO EPSITRON® COMPACT đáp ứng các yêu cầu này với chiều cao chỉ 55mm tính từ cạnh trên của thanh ray lắp đặt - chiều rộng và cấu hình cũng được thực hiện theo tiêu chuẩn này.

Bộ nguồn WAGO EPSITRON® COMPACT 787-10xx được thiết kế nhỏ gọn nhưng mang lại hiệu suất công suất (30W, 60W và 100W) cung cấp điện áp ra 12 và 24VDC. Đèn chỉ thị trạng thái làm việc bằng đèn LED phía mặt trước của bộ nguồn, các kết nối / tiếp điểm dây (terminal) sử dụng công nghệ kẹp CAGE CLAMP® không cần khoan, có thể điều chỉnh áp suất ra, dòng điện hoạt động không đổi / liên tục trong trường hợp xảy ra quá tải, cũng như khả năng chịu quá nhiệt là một trong số nhiều lợi ích có sẵn cho người sử dụng. Nhờ vậy, Bộ nguồn WAGO cho phép hệ thống phân phối điện khi cần cung cấp đến các hệ thống phân phối như hộp panel điện và tủ hành.

## Chức năng rõ ràng

Tất cả Bộ nguồn WAGO EPSITRON® COMPACT chức năng có hay không có điện áp đưa ra thông qua sợi hồng ngoại của LED màu xanh lá (sáng đèn hay tắt). Điện áp này cho phép trình bày trạng thái hồng ngoại dòng điện số để hiển thị trong nháy mắt.

## Hiệu suất cao

Đảm bảo cung cấp công suất tối (ví dụ, các tải phân phối điện khi nhấc các thiết bị HMI) với dòng điện cấp vào cao hơn, Bộ nguồn WAGO COMPACT ưu tiên cung cấp dòng điện liên tục để trình bày, trong khi cung cấp 1.1 lần dòng điện để nhấc các thông thường trong khi xảy ra quá tải. Điện áp và trình bày hồng ngoại mức điện trở (ohm) thấp, điện áp đưa ra để giảm xuống không (zero) và trình bày hồng ngoại ngay khi không còn nguồn mức (nguồn mức đã được loại bỏ).

## Chức năng cung cấp

Sử dụng dòng của điện áp đưa vào của bộ nguồn WAGO COMPACT cho phép cung cấp nguồn từ 85-264VAC phù hợp với tất cả các mức điện cung cấp các nước khác nhau như châu Âu, Mỹ hay châu Á mà không cần chuyển đổi bộ biến áp thay đổi cài đặt. Tính năng này làm tăng dung sai của sợi điện dòng điện áp trong mức hiển thị cung cấp, làm tăng độ tin cậy.

Để tìm hiểu thêm về WAGO, truy cập vào địa chỉ: <http://wago.com>

Để biết thêm thông tin, liên hệ với WAGO tại Việt Nam:

**CÔNG TY TNHH KỸ THUẬT TỰ ĐỘNG E.T.E.C** Văn phòng chính: 280 Vuon Lai Str., Phu Tho Hoa Ward, Tan Phu Dist., Ho Chi Minh city.

Tel: +84-8-39789237 (5 lines) Fax: +84-8-39789242 Email: [etec@etecvn.com](mailto:etec@etecvn.com)

**Chi nhánh:** 4th Floor - 36th Unit - 2nd Block, Den Lu I, Hoang Mai Dist., Ha Noi city.

Tel: +84-4-62783052 (3lines) Fax: +84-4-62783055 Email: [etec.hn@etecvn.com](mailto:etec.hn@etecvn.com)

**Hotline: 0903.949582** Website: [www.etecvn.com](http://www.etecvn.com)