

UPS 1-pha Offline **TG Series** **500/1000VA**

UPS TG (TwinGuard) sử dụng công nghệ PWM tần số cao và công nghệ SMD tiên tiến để đạt được thiết kế nhỏ gọn và đáng tin cậy hơn. Nhờ kích thước nhỏ gọn, TwinGuard có thể dễ dàng lắp đặt trong môi trường doanh nghiệp nhỏ hoặc hộ gia đình.



Twin Guard

Thiết kế không gian tối giản
UPS TG có kích thước và trọng lượng đã được giảm đáng kể. Bên cạnh kích thước nhỏ gọn tiết kiệm không gian, UPS còn gây ấn tượng với bề ngoài trang nhã. Vỏ nhựa nguyên khối với thiết kế bất đối xứng tinh gọn dễ dàng đặt trên hoặc dưới bàn làm việc.

TÍNH NĂNG NỔI BẬT

Giải pháp nguồn dự phòng lý tưởng cho PC

UPS TG là người bạn đồng hành tuyệt vời cho PC và các thiết bị ngoại vi (máy in, máy quét, bộ định tuyến, modem), cung cấp nguồn điện hiệu quả về chi phí và tin cậy bảo vệ chống lại sự cố mất điện lưới và chất lượng điện kém.

Độ tin cậy cao

UPS TG sử dụng công nghệ SMD tiên tiến và bộ điều khiển vi xử lý, có khả năng tuyệt vời đảm bảo độ tin cậy cao.

Công nghệ tần số cao

UPS TG sử dụng công nghệ PWM tần số hoạt động cao 40KHz để đạt được bước đột phá kỹ thuật và kích thước nhỏ gọn.

Pin chất lượng cao

UPS TG được trang bị loại pin Santak acid-chì kín, chất lượng cao, không cần bảo dưỡng (maintenance-free sealed LA); loại pin này được thiết kế tập trung vào khả năng tương thích với UPS.


Dải điện áp và tần số ngõ vào rộng hơn

UPS TG cho phép dải điện áp và tần số ngõ vào rộng hơn, tương thích với máy phát điện. Điều này cho phép UPS phù hợp với môi trường có chất lượng điện kém.



Tự chẩn đoán và bảo vệ

UPS TG liên tục quản lý mạch biến tần và pin để tự bảo vệ đối với các vấn đề quá tải, quá sạc và xả sâu; nhờ đó kéo dài tuổi thọ UPS và tăng độ an toàn cho thiết bị tải.

Thông số kỹ thuật TG Series

Model	Công suất định mức	Nguồn vào	Nguồn ra			Thời gian backup	Thời gian transfer	Môi trường hoạt động	Kích thước R*S*C (mm)	Trọng lượng (kg)
		Điện áp Vac	Điện áp Vac	Tần số Hz	Đầu nối ngõ ra					
TG500	500VA/300W	165~265	220 ±10% Battery mode	50±1 Battery mode		≥ 6 min 50% tải	≤ 10ms	Nhiệt độ 0~40°C Độ ẩm 20~90%	80*232*177	2.6
TG1000	1000VA/600W								91*283*240	5.1

- Pin tích hợp bên trong mặc định là thương hiệu Santak, có thể sử dụng thương hiệu khác mà không thông báo trước.
- Ổ cắm ngõ ra loại Universal.
- Thời gian backup chỉ là ước tính và có thể thay đổi tùy thuộc vào thiết bị, cấu hình, tuổi thọ pin, nhiệt độ, ...
- Vì sự liên tục cải tiến sản phẩm, các thông số kỹ thuật có thể thay đổi mà không thông báo trước.



ĐẠI DIỆN PHÂN PHỐI TẠI VIỆT NAM
CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI MỸ PHƯƠNG
73-75 Đường số 6, Khu phố Hưng Phước IV,
Phường Tân Hưng, TP. Hồ Chí Minh, Việt Nam
Website: www.mpcovn.com