



### Đặc tính

- Chức năng AVR ổn định điện áp
- Bộ vi xử lý dựa trên kiểm soát kỹ thuật số
- Khả năng tự thích ứng tần số
- Hệ thống báo động thông minh
- Tự động chẩn đoán khi khởi động
- Chức năng khởi động nguội
- Tự động khởi động lại khi có điện lưới
- Nguồn ra dạng sóng sine mô phỏng
- Chức năng quản lý ắc quy thông minh  
Kéo dài tuổi thọ ắc quy
- Bảo vệ ngắn mạch, quá tải, quá nhiệt
- Tự động sạc ắc quy ngay cả khi UPS tắt
- Tự động tắt khi không tải (tùy chọn)
- Tùy chọn cổng USB / RS232

### Ứng dụng

- Máy vi tính / tổng đài / chấm công / Wifi / Pos / cửa từ / máy tính tiền
- Thiết bị an ninh / mạng / cứu hộ thang máy và các thiết bị ngoại vi

### Thông số kỹ thuật

MODEL	AR265	
Công suất	650VA 390W	
<b>Nguồn vào</b>		
Điện áp	220V/230V/240V: 162 - 295Vac (Tùy chọn 220V: 145 - 295Vac)	
Tần số	50 / 60Hz ± 10%	
<b>Nguồn ra</b>		
Điện áp	220V/230V/240VAC ± 10%	
Tần số	50 / 60Hz ± 1%	
Dạng sóng	Sóng sine (chế độ AC) , Sóng sine mô phỏng (chế độ ắc quy)	
Hệ số đỉnh	3:1	
Thời gian chuyển mạch	2 - 7 mili giây (tối đa 10 giây)	
<b>Ắc quy</b>		
Điện áp ắc quy	12V	
Loại ắc quy	1*12V/7AH	
Thời gian sạc	90% sau 6 - 8 giờ	
<b>Bảo vệ</b>		
Bảo vệ toàn diện	bảo vệ ngắn mạch, ắc quy nạp quá đầy/xả quá mức, quá tải, quá nhiệt	
<b>Môi trường</b>		
Độ ẩm	20 - 90% RH @ 0 - 40°C (Không kết tụ hơi nước)	
Độ ồn	≤ 45dB (1m)	
<b>Phần mềm quản lý</b>		
Tùy chọn cổng USB / RS232	Hỗ trợ Windows® 98/2000/2003/XP/Vista/ Windows® 7/8/10	
<b>Kích thước</b>		
Vỏ kim loại	Trọng lượng tịnh/bi (kg)	5.5/6.0
	Kích thước (mm) R*D*H	95*320*165
	Kích thước đóng gói (mm) R*D*H	145*375*230

\* Sản phẩm luôn được cải tiến không ngừng nên các thông số có thể thay đổi mà không cần thông báo trước.