

# Delta UPS – Dòng Agilon

Nhóm VX, Line-interactive

600/1000/1500VA

## Thiết bị bảo vệ nguồn đáng tin cậy cho doanh nghiệp nhỏ và thiết bị dân dụng

UPS Agilon VX line-interactive được thiết kế với bộ điều khiển vi xử lý là một thiết bị bảo vệ nguồn đáng tin cậy, chi phí hiệu quả cho máy tính để bàn, laptop, POS, các thiết bị điện tử nhạy cảm sử dụng trong dân dụng và doanh nghiệp nhỏ. Chức năng điều chỉnh điện áp tự động (AVR) đảm bảo cho các thiết bị điện tử luôn nhận được nguồn điện ổn định với tính sẵn sàng cao. Màn hình LCD/LED, phần mềm tự động tắt nguồn và các tính năng vượt trội khác của UPS Agilon VX cấu thành nên một thiết bị hoàn hảo để bảo vệ dữ liệu của bạn.

### Độ tin cậy

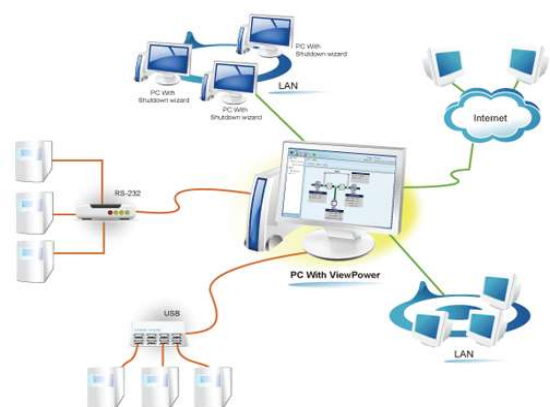
- Chức năng tích hợp AVR (điều chỉnh điện áp tự động) ổn định điện áp đầu vào mang đến chất lượng điện tốt hơn.
- Bộ điều khiển vi xử lý giúp phát hiện chính xác tần số nguồn điện mang đến cho hệ thống độ ổn định cao hơn.
- Dải điện áp đầu vào rộng cho phép UPS làm việc trong môi trường khắc nghiệt và giảm thiểu thời gian xả ắc quy.
- Ắc quy được sạc tự động ngay cả khi UPS đang trong chế độ nghỉ và UPS có thể khởi động mà không cần điện lưới (Cold-Start).
- UPS có khả năng tự động khởi động lại khi điện lưới được phục hồi.
- Tính năng chống sốc áp giúp bảo vệ thiết bị quan trọng của bạn khỏi những hư hại từ chất lượng nguồn đầu vào.

### Tính tiện lợi

- Các ổ cắm đầu ra chuẩn IEC 320 đơn giản việc kết nối với máy tính và các thiết bị IT ngoại vi.
- Thiết kế nhỏ gọn tiết kiệm không gian cho các thiết bị quan trọng khác.

### Khả năng quản lý

- Cổng giao tiếp chuẩn USB tăng cường khả năng giám sát và quản lý.
- Màn hình chạm LCD (touch screen) hiển thị thông số UPS một cách rõ ràng (áp dụng cho 1kVA/1.5kVA).
- Phần mềm quản lý UPS tiên tiến ViewPower cho phép tắt nguồn và quản lý từ xa.



PC



Monitor



ADSL



Home



POS

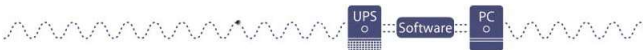
# Delta UPS – Dòng Agilon

Nhóm VX, Line-interactive  
600/1000/1500VA

Đặc tính kỹ thuật				
Mã sản phẩm	VX-600VA	VX-1000VA	VX-1500VA	
Công suất danh định	600VA/ 360W	1000VA/ 600W	1500VA/ 900W	
Đầu vào	Điện áp danh định	230 VAC		
	Dải điện áp	170-280 VAC		
	Tần số	50/60 Hz (tự động điều chỉnh)		
Đầu ra	Điện áp	230VAC ± 10% (Chế độẮc quy)		
	Tần số	50/60 Hz ± 1 Hz		
	Dạng sóng (C.độẮc quy)	Simulated Sinewave		
	Ổ cắm	IEC 320 C13 x4	IEC 320 C13 x4	IEC 320 C13 x4
Ắc quy	Loại ắc quy & Số lượng	12V/7 Ah x1	12V/7 Ah x2	12V/7 Ah x2
	Thời gian sạc điển hình	90% tải trong 6-8 giờ		
	Cold Start	Có		
Thời gian chuyển mạch	2-6ms điển hình			
Hiển thị	LED	LCD		
Giao tiếp	Tiêu chuẩn	1 Cổng USB		
Môi trường	Nhiệt độ hoạt động	0~40°C		
	Độ cao so với mực nước	0-1000m		
	Độ ẩm tương đối	0-90% RH (không đọng nước)		
	Độ ồn	< 40 dB	< 45 dB	
Tương thích	An toàn & EMC	CE		
Vật lý	Kích thước (Wx Dx H)	101 x 279 x 142 (mm)	130 x 320 x 182 (mm)	
	Trọng lượng	4.2 Kg	8.2 Kg	9.7 Kg

Số hiệu sản phẩm: [VX-600VA]: UPA601V2100B6; [VX-1000VA]: UPA102V2100B6; [VX-1500VA]: UPA152V2100B6

Các đặc tính kỹ thuật có thể thay đổi mà không cần thông báo trước.



## ViewPower Management Software

**ViewPower** là phần mềm quản lý UPS tiên tiến, cho phép giám sát và quản lý từ xa một hay nhiều UPS trong cùng một hệ thống mạng, LAN hoặc INTERNET. Phần mềm này không chỉ ngăn được việc thất thoát dữ liệu khi nguồn đầu vào bị mất dựa trên cơ chế tắt nguồn hệ thống an toàn, nó còn có thể lưu thông số đang cài đặt và hạn lịch tắt UPS.



Mặt sau VX-600VA



Mặt sau VX-1000VA



Mặt sau VX-1500VA



Delta cung cấp đầy đủ các giải pháp UPS từ 600 VA đến 4000 KVA.



2007~ 2008 Forbes Asia's Fabulous 50



2009 Frost & Sullivan Green Excellence Award for Corporate Leadership



Delta's Manufacturing System is Certified by ISO 9001 and ISO 14001 Standards



IECQ Certificate of Hazardous Substance Process Management

