

## UPS DELTA Serie AMPLON RT, monofásico, 5/6/10 kVA



La serie RT de Amplon proporciona tecnología en línea de doble conversión, factor de potencia de entrada y densidad de potencia altos, así como armónicos de corriente bajos con su arquitectura avanzada. Diseñada en una configuración de bastidor o torre con pantalla LCD, la serie RT de Amplon ofrece rendimiento avanzado para servidores, centros de datos, interconexión en red, VoIP y telecomunicaciones.

Rating: Not Rated Yet

[Ask a question about this product](#)

### Description

#### CARACTERISTICAS

- Topología de doble conversión en línea verdadera que proporciona protección ininterrumpida (24/7).
- Redundancia paralela 1+1 o expansión sin necesidad de hardware adicional.
- Capacidad de arranque con CA o con batería.
- Se puede incorporar un cargador adicional para reducir el tiempo de recarga.
- Módulo de derivación para mantenimiento opcional para redundancia paralela con conmutador de derivación manual.
- Cargador externo que mejora la capacidad de carga de la batería.
- Configuración en rack o torre.
- Pantalla LCD en varios idiomas con retroiluminación en color azul.
- Kit de batería externa opcional para aumentar el tiempo de reserva.
- Factor de salida de 0,9 que proporciona una potencia más real.
- Alto factor de potencia de entrada ( $fp > 0,99$ ) y baja distorsión armónica ( $iTHD < 5\%$ ).
- Instalación de batería común que permite que dos UPS en paralelo compartan una fuente de batería para ahorrar costos.
- Amplio margen de voltaje de entrada que reduce el número de descargas de la batería y prolonga el período de vida útil de la misma.

