

# DU Series Data Center Unit

## 3kVA UPS con Aire Acondicionado de Precisión



DU Series integra gabinetes de TI sellados con fuente de alimentación, sistema de distribución de entrada, baterías, monitoreo y aire acondicionado de precisión.

Una solución de centro de datos de alta eficiencia que es fácil de instalar.



### CARACTERÍSTICAS

Únicamente se necesita agregar los servidores de datos y el hardware de TI; la energía modular del UPS, la unidad de distribución de energía, la batería, el aire acondicionado de precisión y el gabinete sellado vienen todos incluidos en un solo paquete.

- Los espacios cerrados reducen el ruido, evitan la entrada del polvo y alargan la vida del equipo de TI.
- El suministro continuo de aire acondicionado de precisión suministra un flujo de aire exacto a las ubicaciones más importantes.
- En caso de falla del suministro de CA, la ventilación de emergencia se engrana al sistema inmediatamente.
- Supervisión de las alarmas y software que reportan el estado de energía, la temperatura y la humedad.

**Rápido** – Los sistemas modulares instalan y configuran rápidamente

**Eficiente** – La tecnología de próxima generación reduce el consumo de energía

**Inteligente** – 24 x 7 operación sin supervisión con monitoreo remoto

#### Opciones

Paquete de baterías  
Cerradura electrónica

Alarma Voz / SMS  
Tarjeta SNMP

# DU Series Data Center Unit 3kVA UPS con Aire Acondicionado de Precisión

Gabinete	DU 1303A-C03.5	DU 1103E-C03.5
Gabinete (Interior) A x A x L, kg	Aire acondicionado en fila, energía y rack TI, 2000 x 600 x 1100 mm, ≤300 kg	
Gabinete (Exterior) A x A x L, kg	Aire acondicionado compresor, 803 x 750 x 400 mm, ≤50 kg	
Espacio disponible en rack TI	27 U	27U
<b>Energía</b>		
Entrada	208 Vca 60 Hz Split Fase	220/230 Vca 50 Hz 1 Fase
Salida	120 Vca 60 Hz 1 Fase	220/230 Vca 50 Hz 1 Fase
Capacidad de energía para TI	3kW	
Distribución de energía de entrada	208 Vca 63 A gestión de distribución de múltiples bucle con protección contra sobretensiones	220/230 Vca 63 A gestión de distribución de múltiples bucle con protección contra sobretensiones
Tiempo de respaldo	3 minutos (expandible)	
<b>Aire Acondicionado de Precisión</b>		
Capacidad	3.5 kW	
Suministro en fila de aire	3.5 kW (208 Vca Split Fase)	3.5 kW (230 Vca 1 Fase)
<b>Supervisión</b>		
Pantalla local	Gran pantalla táctil LCD, 25 cm	
Sensor de temperatura	sí (1)	
Sensor de humedad	sí (1)	
Sensor de humo	sí (1)	
Detección de agua	sí (1)	
Cámara	sí (1)	
Supervisión de la distribución de energía	sí	
Control de aire acondicionado	sí	
Ventilación de emergencia	sí	
<b>UPS</b>		
Capacidad	3 kVA / 2.7 kW	
Batería interna	6 pzs x 12V 9Ah (Paquetes de batería de expansión, opcional)	

