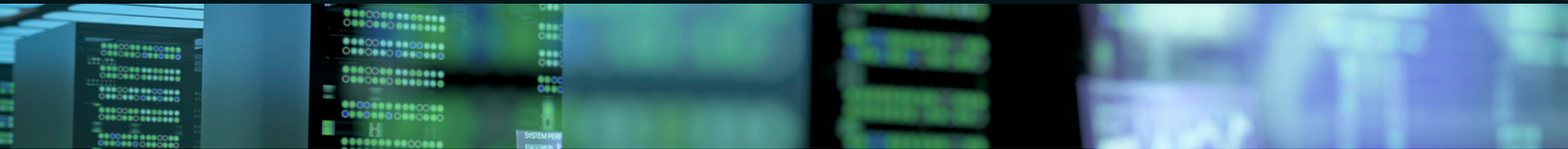


## ACT Torre

10-40KVA (3/3)



### Potencias



10-40kVA



### Tecnología

3P/3P Online doble conversión



### Aplicaciones



Industrial  
Data Center  
Telecom  
Hospitales

Rack model power module



Full metal battery strips(Optional)



- LCD táctil de 7 pulgadas, con múltiples funciones.
- Alta confiabilidad y adaptabilidad con el entorno, con nivel de protección de los componentes.
- Con Baterías internas para larga autonomía.
- Densidad de protección extremadamente alta, fácil instalación y mantenimiento.
- Opción de módulo de carga de 30A para aplicaciones de respaldo alargados.

# ACT Torre/Rack

Modelo	ACT10T	ACT15T	ACT20T	ACT30T	ACT40T
Potencia	10KVA/10KW	15KVA/15KW	20KVA/20KW	30KVA/30KW	40KVA/40KW
<b>Entrada</b>					
Voltaje (VAC)	380/400/415VAC (L-L); 230/230/240VAC (L-N)				
Frecuencia (Hz)	50/60Hz				
Factor Potencia	>0,99				
THDi	THDi<3% (100% carga lineal)				
<b>Salida</b>					
Factor Potencia	1				
Voltaje (VAC)	380/400/415VAC (L-L); 230/230/240VAC (L-N)				
Frecuencia (Hz)	50/60Hz				
THD	<1% (carga lineal), <3% (carga no lineal según IEC 62040-3)				
Sobrecarga	110% 1hr; 125% 10min.; 150% 1min.; >150% 200ms.				
<b>Baterías</b>					
Voltaje (VDC)	±240VDC				
<b>Especificaciones</b>					
Comunicaciones	USB, RS232, RS485, DRY Contact, Cold Start / Opcionals (SNMP, AS400, Kit paralelo)				
Eficiencia	Modo normal ≥96%; Modo Baterías ≥96%				
Ruido audible (dBA)	60dB @ 100% carga				
Display	LED + 7" LCD táctil color				
Certificación seguridad	IEC62040-1; IEC60950-1				
Certificación-EMC	IEC62040-2; IEC61000-4-2(ESD); IEC61000-4-3(RS); IEC61000-4-4(EFT); IEC61000-4-5				
Temperatura (°C)	0°C a 40°C				
Humedad	0 - 95%				
Dimensiones Módulo (LxWxH) mm	500*864*922				