

INFORMACIÓN GENERAL	
Bien o Servicio a adquirir	UPS 6 Kilos de rack
Fecha de Vigencia	2020
Referencia	

UPS – Sistema de Energía Ininterrumpida 6 kilos

Característica	Requerimiento Mínimo	Cumple
1. Salida		
1.1 Capacidad de Salida	6 KVatios / 6 KVA	
1.2 Voltaje nominal	200/208/220/230/240V	
1.3 Distorsión	Menos de 2% a capacidad total	
1.4 Frecuencia de Salida	50-60 Hz +/- 3Hz	
1.5 Onda	Sinusoidal	
1.6 Eficiencia	Mínimo 91.5% modo online	
1.7 Tipo de UPS	De Rack	
2. Entrada		
2.1 Voltaje de Entrada Nominal	230V	
2.2 Frecuencia Entrada	40-70 Hz (auto detección)	
2.3 Rango de voltaje para operaciones	160-275v	
3. Batería y comunicación		
3.1 Tipo	Mantenimiento libre, batería sellada con electrolitos suspendidos a prueba de escapes	
3.2 Tiempo de recarga	1.5 horas	
3.3 Módulos de batería incluidos	2	
3.4 Puerto(s) Interfaz	RJ-45 10/ 100 Base T, RJ-45 Serial, Smart, USB	
4. Temperatura		
5.1 Ambiente operativo	0-40C	
5.2 Humedad relativa	0-95%	
5.3 Temperatura almacenamiento	-15-45C	
5.4 Protección con picos de voltaje	480 Julios	
5. Garantía		
6.1 Tiempo	2 años de garantía en partes y servicios en el sitio	

República Dominicana
Procuraduría General de la República
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE BIENES Y SERVICIOS TECNOLÓGICOS

INFORMACIÓN GENERAL	
Bien o Servicio a adquirir	UPS 6 Kilos de rack
Fecha de Vigencia	2020
Referencia	

Firma del Vendedor

Sello de la Empresa

NOTA: PARA QUE PUEDA SER EVALUADA SU PROPUESTA DEBERÁ PRESENTAR ESTE FORMULARIO DEBIDAMENTE COMPLETADO Y ANEXARLE LA COTIZACIÓN CORRESPONDIENTE.