

## SOLICITUD DE COTIZACIÓN

UNIDAD EJECUTORA : 312 GOB. REG. DPTO. CUSCO - UGEL CUSCO

NRO. IDENTIFICACIÓN : 001644

Señores :	<b>R.U.C.</b>		
Dirección :			
Teléfono :	Fax :		
Nro. Cons. : 161	Fecha : 01/12/2020	Documento : PEDIDO 03474	
Concepto :	Requerimiento UPS Para Servidor de Sistema de Mesa de Partes		

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
2.00	UNIDAD	ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS  TÉRMINO DE REFERENCIA: SE ADJUNTA TDR		
<b>TOTAL</b>				

Las cotizaciones deben estar dirigidas a GOB. REG. DPTO. CUSCO - UGEL CUSCO en la siguiente dirección : AV. CAMINO REAL 114 Teléfono : 244494

**Condiciones de Compra**

- Forma de Pago:
- Garantía:
- La Cotización debe incluir el I.G.V.
- Plazo de Entrega / Ejecución del Servicio :
- Tipo de Moneda :
- Validez de la cotización :
- Remitir junto con su cotización la Declaración Jurada y Pacto de Integridad, debidamente firmadas y selladas.
- Indicar su razón social, domicilio fiscal y número de RUC

Atentamente;  
 DIRECCIÓN REGIONAL DE EDUCACIÓN CUSCO  
 DIRECCIÓN DE LOGÍSTICA Y ABASTECIMIENTOS  
  
 CPE. Rosmarisel Rivera Vilca  
 RESPONSABLE DE ABASTECIMIENTOS

# UPS 6000VA

Capacidad de potencia de salida

6.0kWatts / 6.0kVA

Máxima potencia configurable (vatios)

6.0kWatts / 6.0kVA

Tensión de salida nominal

230V

Distorsión de tensión de salida

Menos que 2%

Frecuencia de salida (sincronizada con la red)

50/60Hz +/- 3 Hz

Otras tensiones de salida

220, 240

Factor de cresta de carga

3 : 1

Topología

Doble conversión en línea

Tipo de forma de onda

Onda senoidal

Conexiones de salida

(2) IEC Jumpers (Respaldo de batería)

(4) IEC 320 C19 (Respaldo de batería)

(1) Hard Wire 3-wire (H N + G) (Respaldo de batería)

(6) IEC 320 C13 (Respaldo de batería)

Desviación

Desviación interna (automática y manual)

Entrada

Entrada de voltaje

230V

Frecuencia de entrada

40 – 70 Hz (autosensor)

Tipo de enchufe

Hard Wire 3 wire (1PH+N+G)

Variación de tensión de entrada para operaciones principales

160 – 275V

Variación de tensión de entrada adaptable para operaciones principales

100 – 275 (half load)V

Otras tensiones de entrada

220, 240



GOBIERNO REGIONAL CUSCO  
DIRECCION REGIONAL DE EDUCACION CUSCO  
UNIDAD DE GESTION EDUCATIVA LOCAL CUSCO

*Dimas Guzmán Ortiz de Zavallos*  
RESPONSABLE INFORMATICA - NEXUS

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

# Sistemas de baterías

ACCESORIO	PACK DE BATERIAS DE SMART-UPS
CARACTERISTICAS	CAPACIDAD VA/HORA DE LA BATERIA: 1920 TIPO DE BATERIA: BATERIA SELLADA DE PLOMO SIN NECESIDAD DE MANTENCION CON ELECTROLITO SUSPENDIDO A PRUEBA DE FILTRACION. MONTAJE DE BATERIAS: PLATAFORMA PARA BATERIA INDIVIDUAL. VIDA UTIL ESPERADA DE LAS BATERIAS (AÑOS): 3 - 5 CAPACIDAD DE CARTUCHOS DE BATERIA DE RECAMBIO: 2
COMENTARIO	DIMENSIONES: 43.20 X 13.00 X 68.20 CM INCLUYE: CD DE DOCUMENTACION, GUIA DE INSTALACION, TARJETA DE GARANTIA. INCLUYE INSTALACION , CONFIGURACION Y CAPACITACION

