

# INTEGRASAT SOLUCIONES CENTER S.R.L

## RUC: 20455256357

<b>COT.</b>
A-01253

Atendiendo su amable solicitud estamos enviando cotización de los productos requeridos, para nosotros es un placer poner nuestra compañía a su servicio.

TELEFONO	FECHA	CIUDAD
ONO    RPC / RPM		
-        959354677 - #999033365	26-ene-2017	-
		<b>T. PAGO</b>
		-

ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD	UNID	PRECIO.UNIT	TOTAL
1	<b>MiniUPS 5V</b>	1	UNID	S/. 160,00	S/. 160,00
	CARACTERISTICAS				
	• Entrada: DC5V ~ 2A				
	• Salida: DC5V ~ 0,8A				
	• Tiempo de carga: ≥ 6 H				
	• Tiempo de descarga: 4 h				
	• Indicador de luz: La luz roja se enciende cuando se encuentra en proceso de carga, y la luz verde se enciende cuando la carga ha completado.				
	• Humedad relativa: 45% -75%				
	• Entorno de almacenamiento: 35 ° C ~ 55 °C (menos de 15 días), 15 ° C ~ 25 °C (no más de 3 meses).				
	• Ciclo de edad: Los tiempos de ciclo de carga y descarga ≥ 300 veces (uso de la batería termina si la capacidad de descarga es inferior al 80% de la capacidad Puntuación de tres veces de forma continua.).				
<b>TOTAL</b>					S/. 160,00
<b>VALOR TOTAL</b>					<b>S/. 160,00</b>



ATENTAMENTE  
 Belen Rojas  
 RPM # 957463801    RPC: 987839043

**CONDICION DE COMPRA**

- Los Precios están expresados en Moneda Soles
- Validez de la Propuesta: 30 días o hasta agotar stock"

**GARANTIA DEL PRODUCTO**

- GARANTIA DE 1 AÑO

**FORMA DE PAGO**

**PLAZO DE ENTREGA**

- Entrega Inmediata o dentro de 24 a 48 horas

**FORMAS DE PAGO**

-EN CASO DE ENTIDADES PUBLICAS EL PAGO ES DESPUES DE LA ADQUISICION EN LOS ALMACENES DE LA INSTITUCION

-EN CASO DE EMPRESA PRIVADA

Opcion1: (Envio courier gratis): previo depósito de la totalidad a las cuentas del banco (envio gratis) a la cuenta corriente bcp soles

Opcion2: (Entrega en nuestras oficinas):

Solicitar la direccion mas cercana a su residencia al rpm #999033365 rpc: 959354677, estamos ubicados en - (Distritos de surco, javier prado y wilson) , arequipa, trujillo, otros departamentos

Opcion3: Para Entidades del Estado : Pago despues de la Entrega"

**DIRECCIONES**

Dirección Principal : Av Manuel Olguin 335 - Santiago de Surco

Direcciones en Arequipa -Trujillo -Chiclayo -Tacna -Cusco -Moquegua -Cajamrca -Ica -Piura -Tumbes -Loreto

**AREQUIPA**

Calle Rivero 107 oficina 302g

**CUENTAS DEL BANCO**

Cuenta Corriente BCP Soles: INTEGRASAT SOLUCIONES CENTER S.R.L

215-2050250-0-12

Cuenta Corriente BCP DOLARES : INTEGRASAT SOLUCIONES CENTER S.R.L

215-2131402-1-39

**TELEFONOS Y RAZON SOCIAL**

TELF. -: - TELF. PROVINCIAS : 054-696980

RPM #999033365 RPC: 959354677

**RAZON SOCIAL**

Razón Social: INTEGRASAT SOLUCIONES CENTER S.R.L

RUC: 20455256357

# Mini-UPS

## Product Description

12V and 5V Mini-UPS are used for 12V and 5V fingerprint sensor. Under the environment where the power is cut off suddenly, power discharge can be realized automatically to continue power supply for fingerprint sensor. UPS system can regulate discharge cut-off voltage automatically to avoid battery over discharging caused by fixed setting. Auto even floating charge switch control can recover battery capacity quickly and activate battery effectively. Auto temperature compensation can prolong battery usage greatly.



## Features

Normally, Mini-UPS is under non-working state. The power adapter will supply fingerprint sensor power by changing alternating current into direct current. If Mini-UPS is in non-saturation state, it will charge itself. When the power is cut off, Mini-UPS will turn into discharge state automatically to supply power to fingerprint sensor.

## Specifications

<u>Model</u>	<b>5V Mini-UPS</b>
<u>Input</u>	DC5V~2A
<u>Output</u>	DC5V~0.8A
<u>Charge time</u>	≥7.5H
<u>Discharge time</u>	3.0±0.5 H
<u>Indicator light</u>	Red light is on when it is charged, and green light is on when it is in saturation state.
<u>Relative humidity</u>	45%-75%
<u>Storing environment</u>	35°C~55°C (less than 15 days), 15°C~25°C (not more than 3 months)
<u>Storing environment</u>	Cycle times of charge and discharge≥300 times (battery usage will be ended if the discharge capacity is less than 80% of rating capacity three times continuously.)