

creocomputer@prodigy.net.mx  
servicio\_creo@prodigy.net.mx



VENTAS Y SOPORTE TECNICO

servicio a domicilio local y foráneo

AUTLAN, JALISCO. 16 OCTUBRE DEL 2018  
OBREGON 58, CENTRO

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA  
AT'N: LIC. ALMA DELIA GALVAN DEL CASTILLO

Por medio de la presente me dirijo a Usted, haciéndole llegar la Cotización que tuvo a bien solicitarnos.

TRANSFORMADOR REDUCTOR UNIDAD SMART-UPS SRT DE APC  
SRT10KRMTF

\$ 30,301.72

Cantidad de salidas AC	6
Tipo de salida AC	NEMA L14-30R, NEMA L5-20R
Peso	99,8 kg
Peso del paquete	124,7 kg
Altura	17,4 cm
Ancho	43,2 cm
Profundidad	74,9 cm
Profundidad de la caja	100 cm
Altura de la caja	40,6 cm
Ancho de la caja	60 cm
Cantidad de salidas AC	4
Fuente de alimentación, frecuencia de entrada	45/65
Capacidad de potencia de salida (VA)	10000 VA
Máxima corriente	60 A
Potencia de salida	500 W
Voltaje de entrada de operación (max)	240 V
Voltaje de entrada de operación (min)	200 V
Voltaje de operación de salida (min)	120 V
Voltaje de operación de salida (max)	240 V
Altitud de funcionamiento	0 - 3000 m
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95%
Intervalo de temperatura de almacenaje	-15 - 45°C
Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Altitud no operativa	0 - 15000 m
Certificación	CE, CSA, UL Listed
Factor de forma	Torre/Rack
Factor de forma	Rackmount/Tower
Color del producto	Negro

creocomputer@prodigy.net.mx

servicio@creocomputer.com

f-

[creocomputer@prodigy.net.mx](mailto:creocomputer@prodigy.net.mx)  
[servicio\\_creo@prodigy.net.mx](mailto:servicio_creo@prodigy.net.mx)



VENTAS Y SOPORTE TECNICO

servicio a domicilio local y foráneo

24 PZA BATERIA CSB 12V 26 AMP \$ 1,844.82 \$ 44,275.68

SUBTOTAL \$ 74,577.40

I.V.A \$ 11,932.38

TOTAL \$ 86,509.78

TIEMPO DE ENTREGA: 5-9 SEMANAS UNA VEZ COLOCADO EL PEDIDO

CONDICIONES DE PAGO: CREDITO

LUGAR DE ENTREGA: ALMACEN CUCSUR.

NOTA: ESTOS PRECIOS NO INCLUYEN EL 16% DE I.V.A. ESTAN COTIZADOS EN MONEDA NACIONAL, SUJETOS A CAMBIO SIN PREVIO AVISO.

Esperando vernos favorecidos con su decisión, quedamos a sus órdenes para cualquier aclaración o duda.

Atentamente

Creo Computadoras



[Redacted signature] 2

Tel. [Redacted] 3 4

R.F.C. [Redacted] 5

[creocomputer@prodigy.net.mx](mailto:creocomputer@prodigy.net.mx) 6

[creocomputer@prodigy.net.mx](mailto:creocomputer@prodigy.net.mx)

[servicio@creocomputer.com](mailto:servicio@creocomputer.com)

[Redacted footer line] 7



CENTRO UNIVERSITARIO DE LA COSTA SUR

Lic. Alma delia Galván del Castillo

Cortad  
alma.gal

Empresa:  
R.F.C.:

INTEL S.A. DE C.V.  
8

Dirección:

Teléfono:

Web:

www.intel.com.mx

170

9

Cotización:  
Fecha:  
Proyecto:

COI-20180736  
miércoles, 17 de octubre de 2018  
FRANS-02  
TRANSFORMADOR APC Y BATERIAS CS8

PARTIDA CANTIDAD UNIDAD NUMERO DE PARTE

1 1 P24 SRT10KRMFT

DESCRIPCIÓN

PRECIO UNITARIO

SUBTOTAL

43,833.56 \$

TRANSFORMADOR REDUCTOR. Unidad SMART-UPS SRT de APC SRT10KRMFT. Cantidad de salida 5. Tipo de salida AC NEMA 114-30R, NEMA 15-20R, Peso 99.8 kg, peso del paquete 124.7 kg, altura 17.4 cm, ancho 43.3 cm, profundidad 74.9 cm, profundidad de la caja 100 cm, altura de la caja 40.5 cm, ancho de la caja 60 cm, cantidad de salidas AC 4, fuente de alimentación, frecuencia de entrada 45/65, Capacidad de potencia de salida (VA) 10000 VA, Máxima corriente SPD, potencia de salida 500 W, Voltaje de entrada de operación (máx.) 240 V, voltaje de entrada de operación (mín.) 200V, Voltaje de operación de salida (máx.) 120V, Voltaje de operación de salida (mín.) 120V, Voltaje de operación de salida (máx.) 240 V, Voltaje de funcionamiento 0-3000 m, intervalo de humedad relativa para funcionamiento 0-95%, intervalo de temperatura de almacenamiento -15-45 °C, intervalo de temperatura operativa 0-40 °C, intervalo de humedad relativa durante almacenamiento 0-95%, Altitud no operativa 0-15000 m, certificación CSA, UL Listed.

200120  
SUBTOTAL \$ 43,833.56  
IVA \$ 14,697.51  
TOTAL \$ 58,531.07

Condiciones Comerciales

Precios expresados en Moneda Nacional, sujetos a cambio sin previo aviso.

Moneda:

Tiempo de Entrega:

Vigencia:

Notas:

Pago:

Ordenes de compra:

Facturación:

PDA 1: 4 A 6 SEMANAS, PDA 2: 1 A 2 SEMANAS Entregado en CU del Costa Sur.  
21 DIAS  
Garantía: PDA 1: 2 años con fabricante, PDA 2: 90 días. Proveedor bajo carga y uso normal.  
Cobrado contra entrega.  
Para efectos de tomar en firme su pedido es necesario que nos envíe una Orden de Compra en formato propio de su empresa por correo electrónico.  
Es necesario que su Orden de compra cuente con los siguientes datos:  
1. Denominación y/o Razón Social  
2. R. F. C.  
3. Domicilio Fiscal (incluyendo C. P. y Ciudad)  
4. Teléfono  
5. Método de pago  
6. Número de cuenta de la cual se generará el pago  
7. Lugar de Entrega  
8. Nombre de Contacto de Referencia  
9. Contacto de Compras y Contacto de Pagos  
10. Indicar Uso CFDI  
11. Método de Pago

Ejecutivo:

administración@intel.com.mx

www.intel.com.mx

13



Bran Technology S de RL de CV



Oficina: [Redacted] 15  
Cel (WhatsApp) [Redacted] 16  
ventas@BranTechnology.com

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA  
Centro Universitario de la Costa Sur  
Para: Avenida Independencia Nacional 151, Centro, 48900 Aullán de Navarro, Jal.

Cotización No.  
C 181018-AM4

At'n: Lic. Alma Delia Galván del Castillo  
e-mail: alma.galvan@cucsur.udg.mx  
Tel: 01 317 38 2.50.10 Ext. 57003

Fecha  
18-Oct-18

De acuerdo a su amable solicitud, se envía a usted la propuesta económica correspondiente.

Partida	Marca	Código/Modelo	Descripción	Tiempo Entrega	Unidad de Medida	Cantidad	Precio Unitario	Total
1			TRANSFORMADOR REDUCTOR. - Unidad SMART-UPS SRT de APC STR10KRMTF. NO SE COTIZA			0	\$0.00	\$0.00
2	CSB	GP12260	Bateria Csb Gp 12260 Gp12260 12v 26ah Terminal B1 (nb)	1 Semanas	Pieza	24	\$2,468.67	\$59,248.19
							<b>Subtotal</b>	<b>\$59,248.19</b>
							<b>IVA</b>	<b>\$9,479.71</b>
							<b>Gran Total</b>	<b>\$68,727.90</b>

- Precios en moneda nacional válidos durante 30 días naturales
- En el caso de los productos importados el precio está sujeto a un tipo de cambio máximo de 18.0 pesos por dólar americano.
- Todos los productos son entregados en las instalaciones del CUCSUR, dependiendo de las instrucciones del comprador se pueden realizar envíos separados o consolidados.
- Condiciones de pago a definir con el cliente ya que en la solicitud de cotización no se estipulaban.
- Conforme nuestra política de confidencialidad, todos los datos de modelos, costos y configuraciones especiales se mantienen en completo resguardo.
- En caso de material de importación al cambiar la cantidad de producto o exceder el periodo de validez de esta cotización, se recotizaran los precios solicitados.



17

Bran Technology S de RL de CV



18





UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Domicilio fiscal  
Av. Juárez N° 976,  
Col. Centro  
C.P. 44100  
Guadalajara, Jalisco, México.  
Teléfono (33) 3134-2222  
R.F.C. UGDL1250907-MHS

# ORDEN DE COMPRA

CENTRO UNIVERSITARIO DE LA COSTA SUR  
ENTIDAD O DEPENDENCIA EMISORA

147/2018		
NÚMERO		
22	10	2018
DÍA	MES	AÑO
FECHA DE ELABORACIÓN		
No. PROYECTO:	240693	
No. FONDO:	1.1.1.1	
PROGRAMA:	SUBSIDIO ORD. # NARIO	
CARGO PRESUPUESTAL		

3.5.3	SECRETARIA ADMINISTRATIVA
CÓDIGO DE URE	ENTIDAD O DEPENDENCIA SOLICITANTE
3173825010 Ext. 57133	AV. INDEPENDENCIA NACIONAL No. 151 AUTLAN, DE NAVARRO, JAL. C.P. 48900
TÉLFONO	DOMICILIO

[Redacted]	JORGE ARMANDO CASTRO CHOLICO
PROVEEDOR	PROVEEDOR
[Redacted]	creocomputer@prodigy.net.mx
FAX Y/O CORREO ELECTRÓNICO	[Redacted]
TÉLFONO	[Redacted]

UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE TOTAL
PZA	Partida 1.- TRANSFORMADOR REDUCTOR.- Unidad SMART-UPS SRT de APC STR10KRMTF, Cantidad de salida 6.- Tipo de salida AC NEMA L14-30R, NEMA LS-20R, Peso 99,8 kg, peso del paquete 124,7 kg, altura 17.4 cm, ancho 43.2 cm, profundidad 74.9 cm, profundidad de la caja 100 cm, altura de la caja 40.6 cm, ancho de la caja 60 cm, cantidad de salidas AC 4, fuente de alimentación, frecuencia de entrada 45/65, Capacidad de potencia de salida (VA) 10000 VA, Máxima corriente 60A, potencia de salida 500 W, Voltaje de entrada de operación (máx.) 240 V, Voltaje de entrada de operación (mín.) 120V, Voltaje de operación (mín.) 200V, Voltaje de operación de salida (máx.) 240 V, Voltaje de operación (mín.) 120V, Voltaje de operación de salida (máx.) 240 V, Altitud de funcionamiento 0-3000 m, Intervalo de humedad relativa para funcionamiento 0 - 95%, Intervalo de temperatura de almacenamiento -15-45 °C, Intervalo de temperatura de almacenamiento -15-45 °C, Intervalo de temperatura operativa 0 - 40 °C, Intervalo de humedad relativa durante almacenaje 0-95%, Altitud no operativa 0 - 15000 m, certificación CSA, UL Listed, Factor de forma Torre/Rack, Factor de forma Rackmount / Tower, Color del producto, Negro.	1	30,301.72	30,301.72
PZA	Partida 2.- Baterías CSR 12 V 26 AMP	24	1,844.82	44,275.68
0		0	0.00	0.00
IMPORTE CON LETRA: [ OCHENTA Y SEIS MIL QUINIENTOS NUEVE PESOS 78/100 M.N. ]				SUB-TOTAL \$ 74,577.40
				IVA \$ 11,932.38
				TOTAL \$ 86,509.78

CONDICIONES DE PAGO Y ENTREGA DE BIENES			
FECHA DE ENTREGA:	21/12/2018	LUGAR DE ENTREGA:	Almacen del Centro Universitario de la Costa Sur, Autlán de Navarro Jal..
PAGO DE CONTADO:	SI PAGO: 18/01/2019		
PAGO EN PARCIALIDADES:	NO No. DE PARCIALIDADES: N/A	Porcentaje de anticipo:	N/A
ADQUISICIÓN SEGÚN LA REQUISICIÓN: SAD-240693-091-2018/ SAD-240693-094-2018			

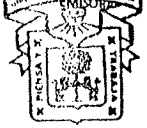
OBSERVACIONES:



CUCSUR  
COORDINACIÓN  
DE TECNOLOGÍAS  
PARA EL APRENDIZAJE

DR. GERARDO NUÑEZ GONZALEZ  
ELABORÓ

DRA. LIJIA VICTORIA OLIVER SANCHEZ  
AUTORIZO EN TIPO DE DEPENDENCIA



CENTRO UNIVERSITARIO  
DE LA COSTA SUR  
RECTORÍA

DR. LUIS CARLOS [Redacted] 22

Vo. Bo. ENTIDAD O DEPENDENCIA SOLICITANTE [Redacted] 23

[Redacted] 24

R.F.C. [Redacted]

creocomputer@prodigy.net.mx





