

INTECH Instrumentos y Equipos C.A.

Av. Río Caura, Torre Humboldt, Ofic 04-04,
Caracas, Venezuela 1080
Tel: 58-212-9784430, 9784433, 977.7654, 977.6346
Fax: 58-212-977.3613
E-mail: sales@intech-ie.com
RIF J-30615033-1

Oferta # C-2024-0133

Fecha: 07/05/2024

Su referencia RC 20006773

Facturar a:

Industria Venezolana de Gas, InveGas, S.C.A.

RIF: J-00022420-0

Dirección: Av. Ppa.I Zona Industrial Santa Rosalia,
Local Parcela Numero Nro. 13, Zona Santa Rosalia,
Cagua Aragua, Zona Postal 2122
Telf: 0244-4004535 / 0424-1903557
Attn: Yaris Rivas
Correo: yaris.rivas@linde.com

Despachar a:

Industria Venezolana de Gas Invegas, S.C.A.
Cagua, Edo. Aragua – Venezuela

Vendedor	Condiciones	Referencia	Destino	Términos Pago	Validez
S. Mendez	DDP	C-2024-0133/PL	ARA	Ver abajo	30 días

Item	Cant	Descripción	Unitario US\$	Total US\$
1	2	SENSOR DE PH MEMOSENS SERIE MODELO SE555, Ex AREA LONGITUD DE BULBO 120MM, KNICK PN SE555X/1-NMSN pH: 0 ... 14 Temperature: 0 ... 135 °C Temperature detector: NTC 30 kΩ Pressure, relative: -1 ... 6 bar Reference system: Ag/AgCl with silver ion trap Electrolyte: Prepressurized gel electrolyte Junction: Ceramic (1x) pH glass: Omega glass, high impedance, low alkali error Length: 120 mm / 225 mm / 325 mm / 425 mm Process connection: PG 13.5 Sensor connector: Memosens ATEX Certificate: II 1 G Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga FM Certificate: IS for Class I, Division 1, Groups A, B, C, D; Class I, Zone 0, AEx/Ex ia IIC T6 ... T4 NIFW for Class I, Division 2, Groups A, B, C, D; Class I, Zone 2, IIC T6 ... T4 - 1 KNICK Memosens Cable, EX Area, 3 Mts, PN CA/MS-010XAA - 2 Set of Ph Standards (4,7,9), expected life 12 months, PN CS-PSET479	1,392.00	2,784.00
2	2	SENSOR DE ORP MEMOSENS SERIE MODELO SE565, Ex AREA LONGITUD DE BULBO 120MM, KNICK PN SE555X/1-NMSN Measuring range ±1500 mV Temperature 0...135 °C Relative process pressure -1...6 bar	1,405.00	2,810.00

		<p>Pressure resistance 12 bar Junction ceramic (1x) Electrolyte gel electrolyte, pressurized Reference system Ag/AgCl with silver ion trap Material of measuring electrode platinum Process connection PG 13.5 Tightening torque 1...3 Nm Temperature detector NTC 30 Kω</p> <p>- 1 KNICK Memosens Cable, EX Area, 3 Mts, PN CA/MS-010XAA - 2 Buffer solutions, expected life 12 months, PN ZU0317</p>		
3	3	<p>SENSOR DE CONDUCTIVIDAD DIGITAL CON PROTOCOLO MEMOSENS MODELO SE655X, KNICK PN SE655X-GEFFTOAM</p> <p>Cell factor: 1.98/cm (≥ 30 mm wall clearance) Measuring range: 0 ... 2,000 mS/cm Resolution: 0.002 mS/cm Measurement error (-20 ... +100 °C): ± 0.005 mS/cm + 0.5 % of meas. value Measurement error (>100 °C): ± 0.010 mS/cm + 0.5 % of meas. value Material: PEEK Temperature detector: Pt1000 (Class A in acc. with IEC 60751) Temperature response time t90 (DIN 746-1): approx. 7 min Process temperature: -20 ... 110 °C Ambient temperature: -20 ... +60 °C Storage temperature: -20 ... +80 °C Relative process pressure: 0 ... 20 bar Protection (EN 60529): IP 68 (sensor mounted, with original gasket) Mounting: G 3/4" Explosion protection: with Ex certificates and EU declaration of conformity</p> <p>- 1 KNICK Fixed cables with ferrules, 3 Mts - 1 ADAPTER NPT 1", PN ZU1046 - 1 GASKET KIT A, PN ZU0340N - 2 Conductivity Cal Standards (1413 μS/cm), expected life 12 months, PN CS-C1413K/500</p>	3,834.00	11,502.00
4	1	<p>TRANSMISOR MULTIPARÁMETROS PROTOS II 4400X, KNICK PN 4400XC/24V</p> <p>- KNICK Controller/Display Protos II 4400X, for Zone 1, Class 1, Div1, Temperature Class T6, Analog output, LCD Colored Display, Stainless steel design with corrosion-proof powder coating for harsh industrial areas.</p> <p>- 1 Panel Mount Kit, PN ZU0738 - 1 Protective Hood PN ZU0737 - Inspection Certificate 3.1, PN ZU0268/ANALYSE01</p>	12,702.00	12,702.00
		<p>Tiempo de entrega Luego de recibir orden de compra y pago, Items: 8-12 semanas aprox.</p>		

	<p>El tiempo de entrega de los elementos ofertados queda sujeto a cambios generados por eventos fuera de manejo de la compañía como:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Fenómenos climáticos que no permitan el transporte de materia prima a la fábrica, transporte local en el extranjero del material manufacturado y/o transporte internacional del producto. 2. Normal funcionamiento de aduana Venezolana y/o extranjeras. 3. Alteración del orden público en el país de origen, país en tránsito y/o país final. 4. Actos delictivos y/o terroristas. 5. Cualquier otro evento considerado de fuerza mayor. <p>Términos de pago 100% prepago con Orden de Compra.</p> <p>Volumen y Peso Peso y volumen por avisar.</p>		
--	---	--	--

Subtotal	US\$	29,798.00
Flete	US\$	Incluido
Seguro	US\$	Incluido
IVA 16 %	US\$	4,767.68
IGTF 3%	US\$	1,036.97
TOTAL	US\$	35,602.65

CONDICIONES DE PAGO
COMPONENTE IMPORTADO

1. En DOLARES AMERICANOS (US\$) o en EUROS equivalentes mediante transferencia bancaria a cualquiera de las siguientes cuentas

AMERANT BANK (in US\$)
220 ALHAMBRA CIRCLE, CORAL GABLES, FL. 33134
CUENTA NUMERO 8303790106
BENEFICIARIO INTECH INSTRUMENTOS Y EQUIPOS C.A.
ABA 067010509
SWIFT MNBMUS33

COMPONENTE NACIONAL

1. En BOLIVARES (Bs.) mediante transferencia bancaria

Banco Mercantil
Cuenta Corriente a nombre de INTECH Instrumentos y Equipos C.A.
– 0105-0011-73-1011-50499-5

<p>Condiciones de Venta</p>
<p><i>Todos los Equipos suministrados por INTECH Instrumentos y Equipos son Nuevos y cuentan con Certificados de Conformidad del Fabricante en caso de ser requeridos</i></p> <p><i>El Pedido Mínimo de Importación exclusiva es de US\$ 700.00 De ser menor la Orden será incluida en nuestro pedido ordinario mensual al proveedor por lo que habría que añadir 3-4 semanas adicionales al tiempo de entrega ofertado</i></p>
<p>Notas:</p>
<p><i>*El valor del material podrá ser pagado en US\$, EUR o en Bs previo acuerdo y aceptación entre ambas partes, y para este último el cálculo del mismo es tomado de acuerdo a lo informado por el Banco Central de Venezuela en su portal web www.bcv.org.ve y debe ser cancelado a la tasa oficial del día de pago</i></p> <p><i>*El valor del IVA podrá ser pagado y/o retenido en moneda local (Bs.) a la tasa referencial del día en caso de que el mismo no pueda ser pagado en US\$. El valor utilizado para el cálculo del mismo es tomado de acuerdo a lo informado por el Banco Central de Venezuela en su portal web www.bcv.org.ve y debe ser cancelado a la tasa oficial del día de pago</i></p>
<p>Aporte Social:</p>
<p>No solicitado</p>
<p>Garantía</p>
<p><i>Todos los materiales mantienen las condiciones de garantía Standard de los fabricantes.</i></p> <p><i>INTECH como representante y/o distribuidor exclusivo de múltiples marcas en el área de Instrumentación Industrial, calentamiento Eléctrico y Protección de sobrevoltajes, solo suministrara garantía y servicio a los equipos y materiales adquiridos a través de los canales de venta autorizados de INTECH tanto localmente como internacionalmente</i></p>
<p>Observaciones:</p>
<p><i>Pedido Mínimo US\$ 300.00</i></p> <p><i>En caso de Pedidos con Condiciones de Prepago, el Impuesto IVA puede ser cancelado a la entrega del material</i></p>